

## دليل الاستخدام والتهيئة



## الجدول

### 40515

جهاز إنتركم فيديو TAB 5S UP 5" Due Fili Plus Wi-Fi بسماعة  
مكبّرة للصوت

### 40517

جهاز إنتركم فيديو TAB 7S UP 7" Due Fili Plus Wi-Fi بسماعة  
مكبّرة للصوت





## فهرس

4	1. معلومات عامة
4	1.1 الوصف
4	2.1 تحذيرات
4	1.2.1 الصيانة
4	2.2.1 تحذيرات للمستخدم
5	3.2.1 إعفاء من مسؤولية تشغيل التطبيق
6	3.1 المواصفات
6	1.3.1 المكالمات
6	2.3.1 التوصيل
6	3.3.1 الإعدادات
6	4.3.1 واجهة المستخدم
6	5.3.1 وظائف أخرى
7	4.1 الوظائف الإضافية
7	1.4.1 وظيفة التردد الصوتي للأجهزة المساعدة على السمع (Teleloop)
7	2.4.1 وظيفة المكتب المهني
7	3.4.1 وظيفة التنبيه
8	5.1 وظيفة المفاتيح والإشارات
10	6.1 (SD Card (solo per Tab 7S Up 40517
10	1.6.1 Aggiornamento firmware tramite SD Card
11	2. التشغيل الأول
11	1.2 معالج التهيئة
14	2.2 التكوين اليدوي
14	1.2.1 التكوين اليدوي لمعرف الإنترنت بالفيديو (فيديو تشتوفونو)
15	2.2.1 لتكوين اليدوي لمعرف المجموعة
18	3. وظائف المكالمة
18	1.3 مكالمة من مكان خارجي
19	1.1.3 إعدادات المكالمة
20	2.1.3 الرد على المكالمة
21	3.1.3 إعدادات المحادثة
22	4.1.3 إعدادات الفيديو
23	5.1.3 أوامر التحكم الإضافية والمفضلات
24	6.1.3 وظيفة التكبير
25	7.1.3 فتح الباب
26	8.1.3 رفض المكالمة
26	9.1.3 الرد على مكالمة بالصوت فقط
27	2.3 الرد على مكالمة البوابة
28	3.3 سكرتارية الفيديو
29	4.3 الرد على مكالمة من مكان داخلي (شقة)
30	5.3 مكالمة من جهاز محمول
31	6.3 مكالمة من زر خارج الباب
32	7.3 تنفيذ مكالمة



33	• 4. الصفحة الرئيسية ووظائف أخرى.....
33	• 1.4 الصفحة الرئيسية .....
34	• 1.1.4 أنواع الأيقونات .....
34	• 2.1.4 شريط الحالة.....
34	• 3.1.4 أيقونات الحالة والمعاني.....
35	• 4.1.4 الإعدادات.....
36	• 2.4 المكالمات والرسائل.....
37	• 1.2.4 المكالمات الصادرة والمستلمة.....
39	• 2.2.4 المكالمات الفائتة.....
40	• 3.2.4 رسائل الفيديو.....
42	• 4.2.4 رسائل التنبيه.....
42	• 5.2.4 أحداث النظام.....
43	• 6.2.4 مسح سجل المكالمات والرسائل.....
44	• 7.2.4 إشعار "الذاكرة ممتلئة".....
46	• 3.4 طرق الاستخدام.....
47	• 4.4 دليل الهاتف.....
47	• 1.4.4 جهاز الإنترنت فيديو.....
49	• 2.4.4 كاميرات الفيديو.....
53	• 3.4.4 المصابيح والمداخل وعمليات التنفيذ.....
53	• 5.4 المساحة القابلة للتخصيص في الصفحة الرئيسية (المفضلات).....
58	• 6.4 نظافة الشاشة.....
59	• 7.4 وظيفة التنبيه.....
62	• 5. عمليات التكامل مع أنظمة Smart View Wireless .....
62	• 1.5 معلومات عامة .....
62	• 2.5 الاشتراطات المسبقة .....
63	• 3.5 دليل البدء .....
64	• 4.5 الشاشة الرئيسية .....
65	• 5.4.1 منطق ترتيب المجموعات .....
66	• 5.5 ربط مكان داخلي .....
66	• 6.5 وحدة الإشراف sseleriW weiV tramS .....
67	• 1.6.5 عمليات الدخول والوجود .....
69	• 2.6.5 الساتر وشيش الحصيرة .....
72	• 3.6.5 الأضواء .....
73	• 4.6.5 المناخ .....
77	• 5.6.5 الطاقة .....
82	• 6.6.5 المستشعرات .....
82	• 7.6.5 متنوع .....
83	• 8.6.5 السيناريوهات .....
84	• 9.6.5 الغرف .....
85	• 5.7 فصل ارتباط المكان الداخلي.....
86	• 6. الإعدادات .....
87	• 1.6 معلومات عامة.....
88	• 1.1.6 اللغة.....
89	• 2.1.6 صيغة التاريخ والساعة.....





89	3.1.6 المنطقة الزمنية	•
90	4.1.6 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة	•
90	5.1.6 الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة	•
91	2.6 النمط	•
92	1.2.6 السمة الرسومية للواجهة	•
93	2.2.6 الإطفاء الأوتوماتيكي للشاشة	•
93	3.2.6 الإضاءة الخلفية للمفاتيح	•
94	4.2.6 الإضاءة الخلفية لمصابيح ليد الإشعار	•
95	5.2.6 الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد	•
95	6.2.6 التجميع الأوتوماتيكي للعناصر	•
96	3.6 النغمات	•
98	4.6 المكالمات	•
99	1.4.6 رسالة البريد الصوتي	•
101	2.4.6 تأخير بدء البريد الصوتي	•
102	3.4.6 المدة القصوى للرسالة	•
103	4.4.6 إنهاء المكالمة بمفتاح فتح الباب	•
104	5.4.6 وظيفة المكتب المهني	•
114	6.4.6 الرد الأوتوماتيكي	•
114	7.4.6 زر خارج الباب الموزع	•
115	5.6 الشبكة والأجهزة	•
116	1.5.6 أوضاع شبكة Wi-Fi	•
119	2.5.6 وضع WPS	•
120	3.5.6 مشاكل التوصيل	•
121	4.5.6 حالة خدمات السحابة	•
123	5.5.6 ربط الجهاز المحمول	•
126	6.6 النظام	•
127	1.6.6 تحديث البرنامج الثابت	•
128	2.6.6 تشخيص الشبكة	•
128	3.6.6 معلومات النظام	•
129	5.6.6 وظائف المفاتيح السعوية	•
130	5.6.6 إعادة تشغيل الجهاز	•
130	6.6.6 استعادة الإعدادات الافتراضية	•
131	7.6 قائمة القائم بالتركيب	•
131	1.7.6 إدخال PIN	•
132	2.7.6 قائمة القائم بالتركيب	•
133	3.7.6 رمز Pin المدير	•
135	4.7.6 تهيئة الإنترنت فيديو	•
136	5.7.6 تهيئة الرمز التعريفي ID الأولي	•
137	6.7.6 تهيئة الرمز التعريفي ID الثانوي	•
138	7.7.6 تعديل دليل الهاتف	•
143	8.7.6 استعادة إعدادات المصنع	•



## 1. معلومات عامة

### 1.1 الوصف

جهاز إنتركم فيديو مكبر صوت Tab 5S Up و Tab 7S Up للتركيب على الحائط لنظام Due Fili Plus، Wi-Fi مدمجة لتكرار المكالمات على الهاتف الذي بواسطة تطبيق مخصص لذلك، شاشة تعمل باللمس بالألوان LCD، لوحة مفاتيح سعوية لوظائف جهاز الإنتركم فيديو ومكالمات الاتصال الداخلي، جهاز سكرتارية الفيديو، سماع للأجهزة المساعدة على السمع، والتحكم في الوظائف الخاصة بنظام تشغيل مرتبط بنظام View Wireless (أضواء، ستائر ونوافذ شيش حصرية، وحساسات، وشبكات ربط)، دعامة للتثبيت على علبة مستطيلة أو مستديرة، تركيب على الحائط أو شبه-غاطس.

### 40515 Tab 5S Up



### 40517 Tab 7S Up



## 2.1 تحذيرات

### 1.2.1 الصيانة

نُفَّذَ التنظيف باستخدام قطعة قماش ناعمة.  
لا تصب الماء على الجهاز ولا تستخدم أي نوع من المنتجات الكيميائية.  
يجب إجراء التنظيف إما والجهاز مغطى (مفصول عن الناقل)، أو بعد تنشيط إجراء التنظيف.

### 2.2.1 تحذيرات للمستخدم

لا تفتح الجهاز أو تعبث به.  
في حالة العطل استخدم طاقم عمل متخصص.  
بالنسبة للتركيب، اطلع على ورقة التعليمات الموجودة في العبوة.

### 3.2.1 إعفاء من مسؤولية تشغيل التطبيق

يسمح جهاز الإنتركم فيديو، بالإضافة إلى الوظائف الأساسية، بإعادة توجيه المكالمات وبعض الخدمات الأخرى على الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية، التي يجب تثبيت تطبيق "View" عليها، عن طريق الاتصال بشبكة Wi-Fi متصلة بالإنترنت والتي يجب أن تمتلك المواصفات التالية:

- راديو IEEE 802.11 b/g/n (2.4 GHz) قناة 13.
- السلامة: مفتوحة، WEP 64 بت (رمز ASCII مكون من 5 أحرف)، WEP 128 بت (رمز ASCII مكون من 13 حرفاً)، WPA، WPA2، الوضع المختلط WPA2/WPA.
- بالنسبة للشبكات TKIP و AES يتم دعم الشفريات WPA و WPA2.
- وظيفة WPS للشبكات WPA2/WPA.
- الشبكات "المخفية" غير مدعومة.



على جهازك المحمول من متجر التطبيقات ذي الصلة. "Vimar" وتثبيت تطبيق "View"

تُعفي Vimar نفسها تماماً من اختيار المعدات التقنية التي تسمح بالدخول إلى شبكة الإنترنت، والتي يجب أن يتزود بها العميل لاستخدام الخدمة، والتي تستند على اتفاقٍ مبرم من العميل نفسه مع مزود خدمة الإنترنت (ISP): قد يتضمن هذا الاتفاق تكاليف متعلقة باستهلاك بيانات تطبيق "View" والتي تظل على حساب العميل.

قد يعتمد التفاعل عن بُعد عبر تطبيق "View" والتشغيل الصحيح له، عبر شبكة الإنترنت، مع Tab 5S Up - Tab 7S Up على ما يلي:

- نوع الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي والعلامة التجارية الخاصة به وطرازه؛
- جودة إشارة Wi-Fi وقناة اللاسلكي المستخدمة؛
- نوع عقد الوصول إلى شبكة الإنترنت الخاصة بالمنزل؛
- نوع عقد البيانات على الهاتف الذكي والجهاز اللوحي.

يدعم جهاز الإنتركم فيديو Tab 5S Up - Tab 7S Up نظام تدفق VoIP، وبالتالي فإنه من الضروري التحقق من أن عقدك مع مزود الدخول إلى الإنترنت وشبكة البيانات على هاتفك الذكي لا ينص على حظره.

**ملاحظات:** إذا لم يحدث تحويل المكالمات على الهاتف الذكي، تأكد من عدم وجود قيود متعلقة بالبيانات في الخلفية وأنت تمتلك الإصدار الأحدث من تطبيق VIEW.



## 3.1 المواصفات

### 3.1.1 المكالمات

- استقبال المكالمات من مكان خارجي صوتية أو صوتية/فيديو.
- التشغيل الذاتي المحدد لمكان خارجي، والتشغيل الذاتي الدوري.
- المكالمات من/إلى مركز الهاتف.
- مكالمات الاتصال الداخلي من/إلى مكان داخلي آخر، صوت فقط.
- مكالمات من/إلى الجهاز المحمول بواسطة تطبيق "View".
- عرض كاميرات الفيديو بنظام ما، فيديو أو صوت/فيديو.

### 2.3.1 التوصيل

- توصيل Wi-Fi.
- دعم وظيفة الإعداد المحلي لـ Wi-Fi (WPS).
- تحويل المكالمات على أجهزة محمولة عبر تطبيق "View".
- الربط بين المكان الداخلي وتطبيق "View" عبر رمز الاستجابة السريعة.
- خدمة إجراء مكالمات عن بعد بالهاتف المحمول عبر خدمة السحابة بعد الاتصال بالإنترنت.
- تحديث البرنامج الثابت OTA بعد الاتصال بالإنترنت.

### 3.3.1 الإعدادات

- ضبط سطوع الشاشة.
- ضبط سطوع إشارة الفيديو Due Fili (في المكالمات).
- ضبط تباين إشارة الفيديو Due Fili (في المكالمات).
- ضبط مستوى صوت المحادثة (في المكالمات).
- ضبط مستوى صوت الرنين.
- اختيار نغمة الرنين (10 متاحة) لكل نوع من أنواع المكالمات.
- ضبط مستوى صوت رد الفعل الصوتي للمفاتيح.
- ضبط الإضاءة الخلفية للمفاتيح.
- ضبط الإضاءة الخلفية للمؤشرات.

### 4.3.1 واجهة المستخدم

- واجهة المستخدم متوفرة في سمتين: فاتحة ودائكة.
- الوظائف، من أجل التفاعل ببساطة مع جميع أجهزة النظام.
- مساحة الصفحة الرئيسية القابلة للتخصيص، للتفاعل فوراً مع الأجهزة المفضلة.
- عمليات تهيئة المستخدم عبر الواجهة الرسومية.
- الوصول إلى عمليات التهيئة الخاصة بالقوائم بالترتيب المحلي بواسطة PIN.

### 5.3.1 وظائف أخرى

- فتح قفل الباب.
- التنشيط المساعد، وعمليات تنفيذ أخرى بالنظام.
- جهاز الرد في الإنترنت فيديو مع رسالة ترحيب قابلة للتخصيص.
- وظيفة المكتب المهني مع الفترات الزمنية والبرمجة الأسبوعية.
- خدمة التنبيه نحو مركز الهاتف.
- وظيفة التنبيه بالحمام.
- إشارة فتح الباب.
- مكالمات من خارج الباب.
- استبعاد الجرس.
- لا تزعم.
- التاريخ والوقت.
- وضع تنظيف الشاشة.
- التهيئة الكاملة عبر برنامج SaveProg.
- الإشراف والمراقبة لوظائف التشغيل الآلي لأتمتة المنازل لشبكات التشغيل Smart Home View Wireless.



## الوظائف الإضافية

4.1

### 1.4.1 وظيفة التردد الصوتي للأجهزة المساعدة على السمع (Teleloop)

يمكن استخدام جهاز إتركم الفيديو من قبل حاملي الأجهزة المساعدة على السمع. لتشغيل الجهاز السمعي بالشكل الصحيح ارجع إلى دليل إرشادات الاستخدام الخاص به. يمكن لوجود أجسام معدنية أو أجهزة إلكترونية أن يؤثر سلبًا على جودة الصوت المستقبل على أجهزة ضعاف السمع.

### 2.4.1 وظيفة المكتب المهني

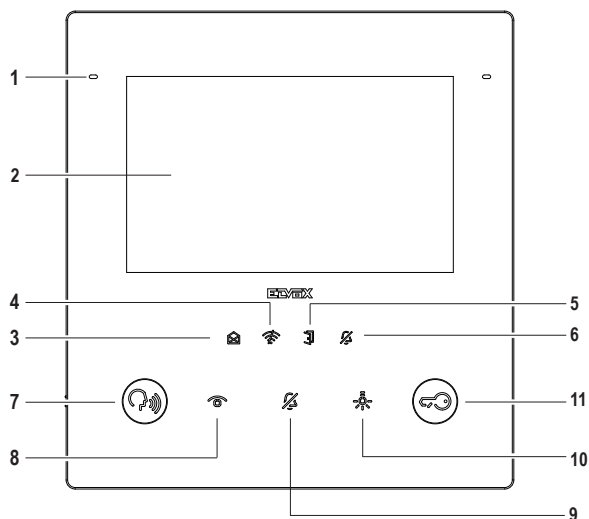
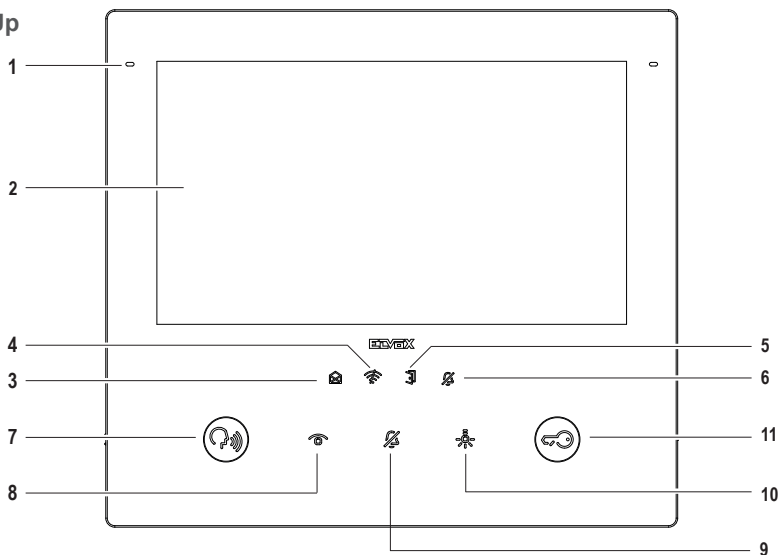
2.4.1

تسمح هذه الوظيفة، عند تنشيطها، بالفتح الأوتوماتيكي لقفل الباب. بعد مكالمة من مكان خارجي. من الممكن اختيار وضع التشغيل وبرمجة الفترات الزمنية الخاصة بالتنشيط.

### 3.4.1 وظيفة التنبيه

3.4.1

تسمح هذه الوظيفة بإرسال إشعار إلى مركز الهاتف بالبوابة (40510)، حتى عندما يكون الناقل Due Fili Plus مشغولاً.

**40515**
**Tab 5S Up**

**40517**
**Tab 7S Up**




1 - الميكروفون

2 - الشاشة:

- Tab 5S Up - 40515 : شاشة 5" بدقة 16.8 مليون لون، دقة عرض 480×800، نسبة 15:9، شاشة سعوية تعمل باللمس.

- Tab 7S Up - 40517 : شاشة 7" بدقة 16.8 مليون لون، دقة عرض 600×1024، نسبة 16:9، شاشة سعوية تعمل باللمس.

### الإشارات التنبيهية (إضاءة خلفية بيضاء):

3 - إشعارات أو رسائل جديدة (إضاءة ثابتة): تشغيل الجهاز، الجهاز في انتظار التهيئة (إضاءة وامضة).

4 - انقطاع الاتصال

5 - الباب مفتوح / حالة وظيفة المكتب المهني

6 - صابئة / لا تُزعج

ملحوظة: عندما تكون الإضاءة الخلفية مطفأة فإن الرمز يكون غير مرئي. يمكن ضبط شدة الإضاءة الخلفية لمجموعة إشارات التنبيه جميعها. هذا الضبط مستقل عن شدة الإضاءة الخلفية للأزرار السعوية. يمكن إيقاف إشارات التنبيه (عبر إطفاء الإضاءة الخلفية) من خلال إعدادات ضبط المستخدم.

### الأزرار (وظائف تشغيلية افتراضية):

7 - تحدث/استماع

- الرد على مكالمة

- غلق محادثة

8 - إيقاف ذاتي: يقوم بتفعيل وإجهاة الاستخدام الخارجية الرئيسية. (\*)

9 - استبعاد الجرس

10 - التنشيط المساعد: ينشط المرحل الأول بنظام 2 سلك (Aux 1). (\*)

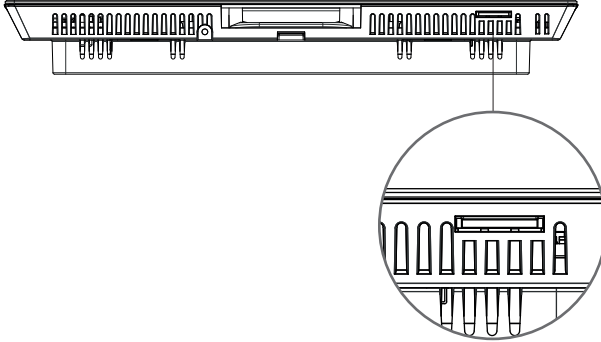
11 - فتح الباب (القفل): ينشط قفل المكان الخارجي في المكالمة أو المحادثة، أو المكان الخارجي الرئيسي بدلاً من ذلك. (\*)

**ملحوظة (\*) :** الوظائف المرتبطة بمفاتيح التشغيل الذاتي، التنشيط الإضافي و فتح الباب يمكن تعديلها عن طريق البرمجة. بالنسبة للوظائف التشغيلية القابلة للتفعيل يُرجي الاستدلال بدليل الاستخدام وضبط الإعدادات وبرنامج الضبط والتهيئة.



## 6.1 بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card (فقط لـ Tab 7S Up 40517)

الجهاز مزود بمقر لبطاقة الذاكرة الدقيقة SD card. يمكن الوصول إلى المقر والجهاز مثبت بواسطة فتحة الجانب السفلي.



مقر بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card

### مواصفات بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card:

- سعة بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card: من 4 إلى 64 جيجابايت.
- نوع بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card: SDHC أو SDXC.
- نوع نظام الملف: FAT32, exFAT, ext4.

### 1.6.1 تحديث البرنامج الثابت بواسطة بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card

يمكن تحديث البرنامج الثابت في الجهاز بواسطة بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card قم بتنزيل ملف التحديث (أرشيف ZIP) من [www.vimar.com](http://www.vimar.com)، واستخرج المحتوى من بطاقة الذاكرة الجديدة SD card. أدخل البطاقة في المقر وانتظر بشع ثوان. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة وقم بتطبيق التحديث من الإعدادات <- النظام <- تحديث البرنامج.

يجب أن تتوافق بطاقة الذاكرة الدقيقة SD card المواصفات المحددة، وأن تحتوي على قسم واحد.



## 2. التشغيل الأول

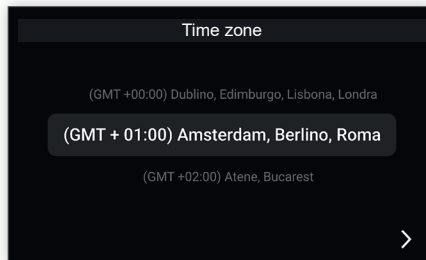
### 1.2 معالج التهيئة



عند بدء التشغيل الأول للجهاز، ستظهر شاشة ترحيب.  
دليل الضبط والتهيئة المساعد سيبدأ في الظهور بشكل تلقائي بعد مرور 3 ثوان عند الضغط على أي نقطة في الشاشة.



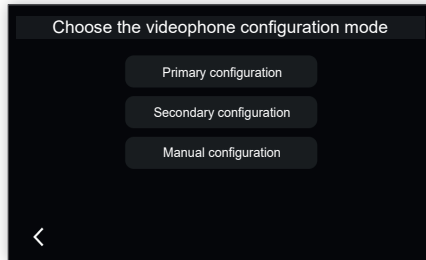
عند الوصول إلى التهيئة الموجهة، سيتم اقتراح اختيار اللغة أولاً.  
سيعرض النظام اللغة الإيطالية كلفة افتراضية. يمكن للمستخدم المتابعة، أو يمكنه تعديل اللغة المبسوطة ومن ثم المتابعة.



سيطلب منك الآن اختيار منطقة زمنية من بين المناطق المدرجة.

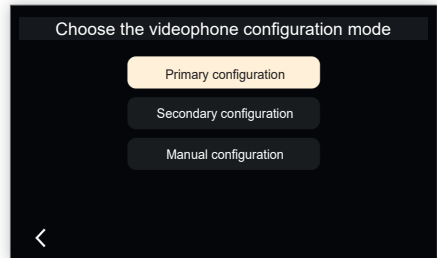
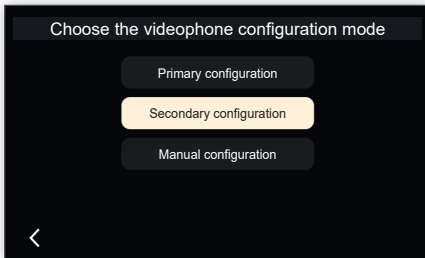


يجب على المستخدم ضبط التاريخ والوقت يدويًا.

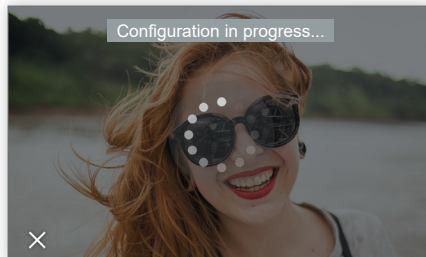


سيطلب الجهاز الآن اختيار وضع تهيئة جهاز الإنترنت فيديو، مع إمكانيتين: التهيئة الأساسية أو التهيئة الثانوية.

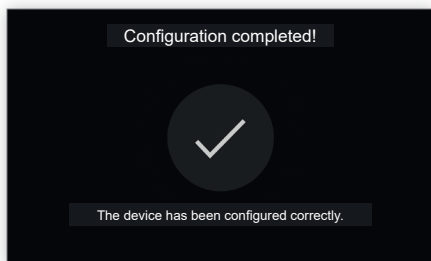
**ملاحظة:** "تكوين وتهيئة إعدادات الطقم" أمر اختياري، وهو موجود فقط في حالة إنتركم الفيديو المكون من طقم مضبوط إعدادات التكوين والتهيئة مسبقًا.



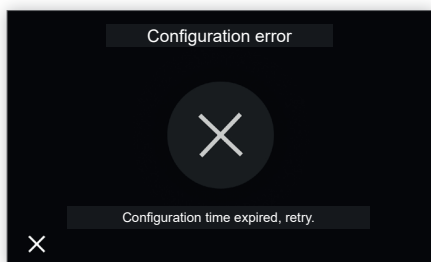
عند اختيار الخيار المرغوب به، سيتم تنشيط المفتاح لتأكيد الاختيار وسيتم نقل المستخدم إلى الشاشة التالية.



تسمح شاشة التهيئة الجارية بإجراء واحد فقط: "خروج".



عند انتهاء التهيئة، سيعرض الجهاز شاشة تأكيد.  
في غضون مهلة تبلغ 4"، أو عن طريق لمس أية نقطة على الشاشة، سيخرج المستخدم من عملية التهيئة وسيتم نقله إلى شاشة الصفحة الرئيسية.



في حالة حدوث مشاكل أثناء التهيئة، سيعرض الجهاز شاشة خطأ مع رسالة تشير إلى المشكلة التي واجهها.  
في الشاشة الواردة في المثال، يتم عرض الرسالة: "انتهى الوقت المخصص للتهيئة، أعد المحاولة".  
عند لمس X في الجزء السفلي الأيسر، سيتم نقل المستخدم إلى شاشة اختيار وضع التهيئة، لتكرار الإجراء.

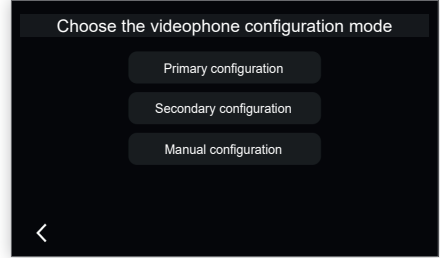
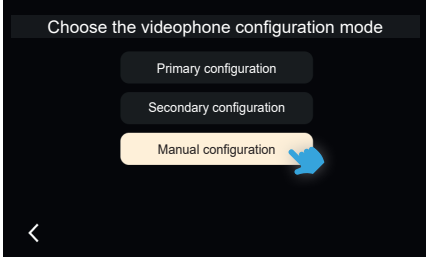


## التكوين اليدوي

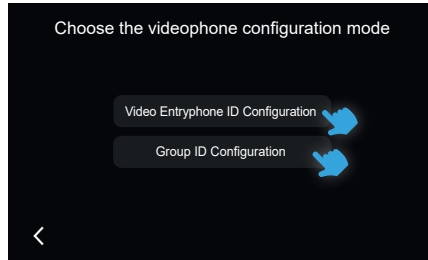
2.2

كبدل لوضعية التهيئة الأوتوماتيكية للإنتركم بالفيديو، عن طريق مكاملة من مكان خارجي، من الممكن المتابعة في وضعية التهيئة اليدوية، والتي توفر إمكانية كتابة المعرف مباشرة على الإنتركم بالفيديو، بدون حاجة للتفاعل مع المكان الخارجي.

**ملاحظة:** " تكوين وتهيئة إعدادات الطقم" أمر اختياري، وهو موجود فقط في حالة إنتركم الفيديو المكون من طقم مضبوط إعدادات التكوين والتهيئة مسبقًا.



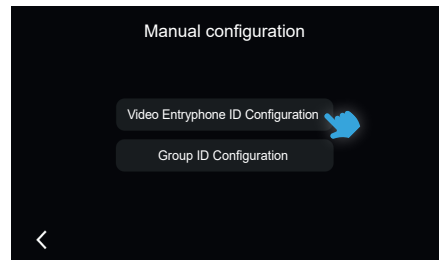
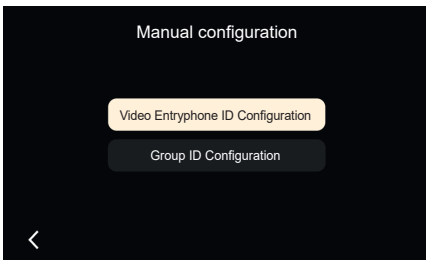
للوصول إلى وضع التكوين هذا، اختر "التكوين اليدوي".



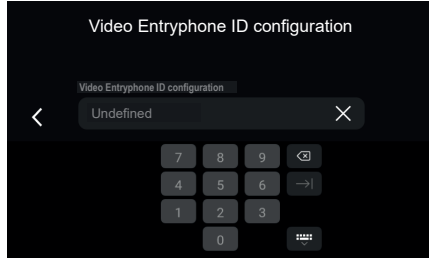
تتيح لك الشاشة التالية اختيار نوع التكوين:

- تكوين معرف الإنتركم بالفيديو: لإنتركم الفيديو الرئيسي.
- تكوين معرف المجموعة: لوحدة الإنتركم بالفيديو الثانوية، مع استدعاء متزامن للوحدة الرئيسية.

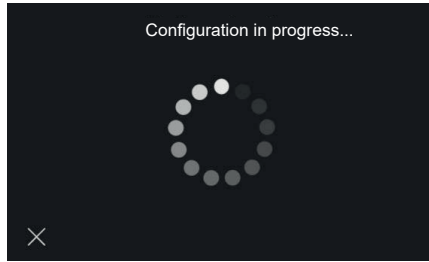
### 1.2.2 التكوين اليدوي لمعرف الإنتركم بالفيديو (فيديوتشوفونو)



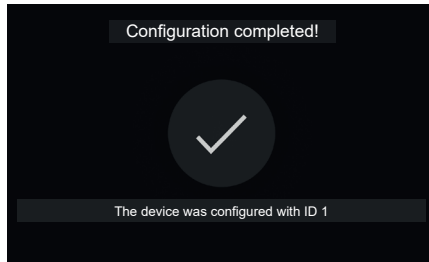
اختر " تكوين معرف الإنتركم بالفيديو".



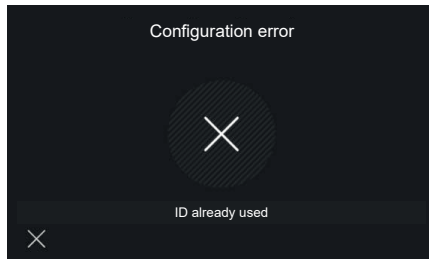
أدخل كود معرف الجهاز باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية وقم بالتأكيد.



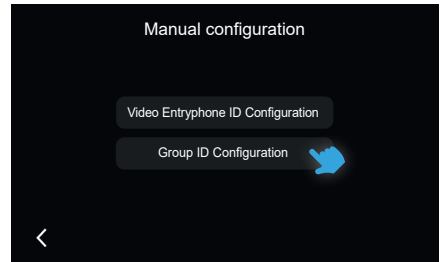
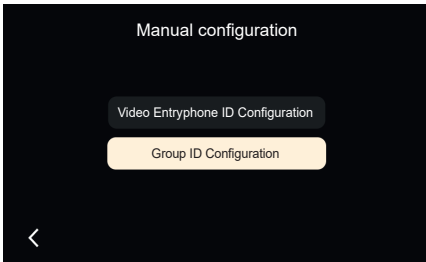
يبدأ إجراء التحقق من أن هذا المعرف صالح وغير مستخدم بالفعل في النظام.



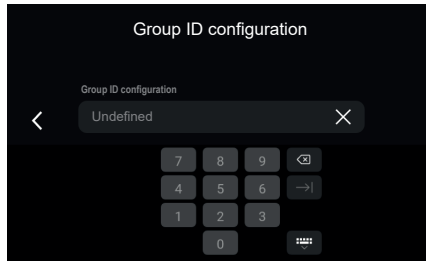
بعد التكوين الناجح، ستظهر شاشة الرد التي تورد المعرف المعين: ثم يتبع هذا الشاشة الرئيسية.



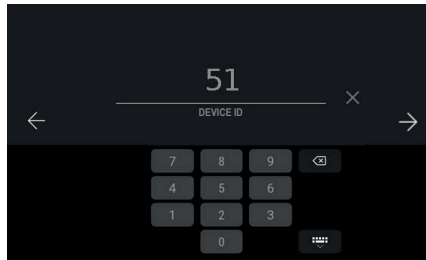
إذا تم إدخال معرف غير صالح، يفشل الإجراء، وتعرض شاشة تعريف بالخطأ؛ وباختيار X نعود إلى شاشة إدخال المعرف.



اختر " تكوين معرف المجموعة".

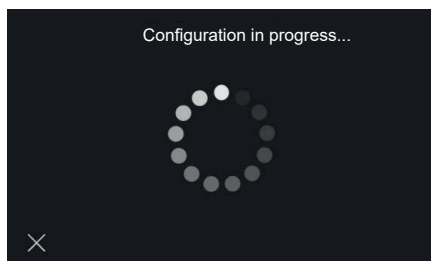


تسمح الشاشة الأولى بتكوين معرف المجموعة عن طريق الإدخال بلوحة المفاتيح الرقمية والتأكيد.

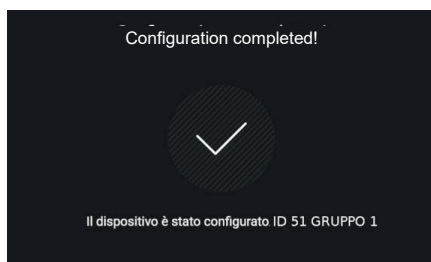


تتيح لك الشاشة التالية إدخال معرف الجهاز:

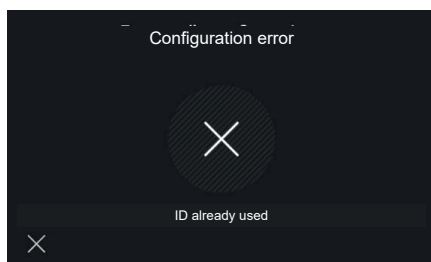
يتم تعبئة الحقل مسبقاً بقيمة معرف محسوبة وفقاً لخوارزمية Due Fili، لذلك، على سبيل المثال، في حالة معرف المجموعة 1، سيكون المعرف المقترح للجهاز 51 (أو 52 ، 53 ) يمكن للمستخدم تأكيد ما هو مقترح أو تعديل قيمته ثم تأكيده.



يبدأ إجراء التحقق من أن هذا المعرف صالح وغير مستخدم في النظام.



بعد التكوين الناجح، ستظهر شاشة الرد التي تورد المعرف المعين؛ ثم يتبع هذا الشاشة الرئيسية.



إذا تم إدخال معرف غير صالح، يفشل الإجراء، وتعرض شاشة تعريف بالخطأ؛ وباختيار X نعود إلى شاشة إدخال المعرف.

في هذه الحالة، يتم ملء الحقل مسبقًا مرة أخرى مقترحًا قيمة تالية من بين تلك المحتملة (51 ، 52 ، 53).

### 3. وظائف المكالمات

#### 1.3 مكالمة من مكان خارجي



عندما يتلقى جهاز الإنترنت فيديو مكالمة من إحدى لوحات المدخل، يتم تشغيل الشاشة مباشرة مع عرض الصورة الملتقطة من المكان الخارجي المتصل في وضع ملء الشاشة. يظهر في الجزء العلوي الرقم التعريفي الخاص بلوحة المدخل الخارجية. تتوفر أوامر التحكم التالية: "رد"، "تجاهل"، "فتح الباب". يتم سرد عمليات التنفيذ المفضلة على اليمين، في حالة وجودها؛ تكون العملية الأولى مرئية دائمًا، يمكن الوصول إلى العمليات الأخرى عن طريق فتح لوحة بواسطة مفتاح "التوسيع". في حالة عدم وجود عمليات تنفيذ، فسيكون الموضع فارغًا؛ سيكون مفتاح "التوسيع" متاحًا دائمًا.

#### تبديل الفيديو

إذا جاءت المكالمة من لوحة مدخل، تدير مصدرين للفيديو (الكاميرا الداخلية ومدخل من كاميرا خارجية إضافية)، فسيتم زر محدد على شاشة الاتصال الداخلي عبر الفيديو والذي يسمح "بتبديل الفيديو". بالضغط على هذا الزر سيكون من الممكن تبديل الصورة المعروضة على الشاشة بين لقطات مصدري الفيديو. وظيفة تبديل الفيديو ممكنة أيضًا في حالة التشغيل الذاتي.



تشير وظائف الإنترنت فيديو الموضحة في الفقرات التالية إلى المكالمات الواردة من الأماكن الخارجية بالصوت/الفيديو. في حالة وجود أماكن خارجية تعمل بالصوت فقط، ستكون الشاشة سوداء وفي حالة الدخول إلى قائمة الإعدادات، فستتوفر إعدادات الصوت فقط.





من أجل عرض لوحة الإعدادات، اسحب نحو الأعلى.



أثناء المكالمة الواردة، تحتوي قائمة الإعدادات على ما يلي:

- سطوع الشاشة

- مستوى صوت الرنين.

بواسطة العمل على المؤشرات، فإنه من الممكن ضبط القيم.

من أجل تعطيل الرنين مع الحفاظ على ضبط مستوى الصوت، يتوفر المفتاح "صامت".

تبقى أوامر التحكم في المكالمة مرئية ونشطة دائماً.

يمكن العمل على إخفاء قائمة الإعدادات عن طريق سحب المنطقة نحو الأسفل: يتم الإخفاء أوتوماتيكياً بعد فترة 4 ثوانٍ من إجراء الضبط الأخير.



بالعمل على مفتاح "رد" يتم الدخول إلى حالة المحادثة.



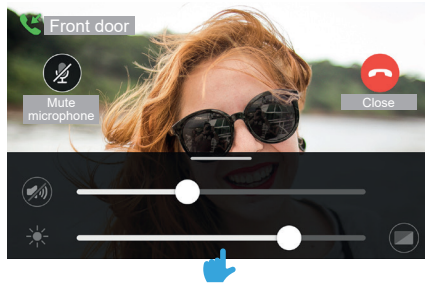
في حالة المحادثة، يتم استبدال مفتاح "رد" بمفتاح "استبعاد الميكروفون" بينما يتم استبدال "تجاهل" بـ "إغلاق".  
بالعمل على مفتاح "استبعاد الميكروفون"، سيتم تنشيط الخيار.



بعد فترة 4 ثوانٍ، تختفي أدوات التحكم مع ترك التدفق الحر للفيديو مرئيًا.  
عند النقر على الشاشة مرة واحدة، فستظهر أدوات التحكم في وظيفة المكالمات مجددًا.



من أجل عرض قائمة الإعدادات عند المحادثة، اسحب نحو الأعلى.



أثناء المكالمات الجارية، تحتوي قائمة الإعدادات على ما يلي:

- سطوع الشاشة

- مستوى صوت المحادثة

بواسطة العمل على المؤشرات، فإنه من الممكن ضبط القيم.

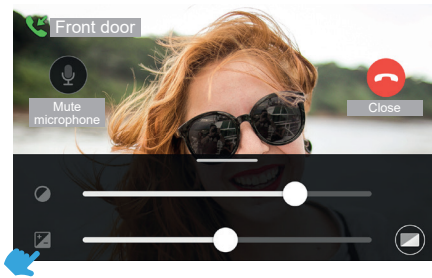
من أجل تعطيل الصوت مع الحفاظ على ضبط مستوى الصوت، يتوفر المفتاح "تعطيل الصوت".



أثناء المكالمات أو التشغيل الذاتي، بالإضافة إلى إعدادات مستوى صوت المحادثة والإضاءة الخلفية للشاشة، تتوفر أيضًا إعدادات ملحقة خاصة بسطوع وتباين تدفق الفيديو.



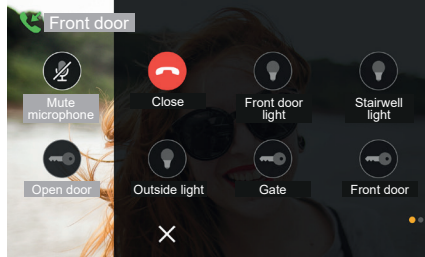
عند الدخول إلى لوحة الإعدادات، سيتوفر مفتاح إضافي "إعدادات الفيديو"



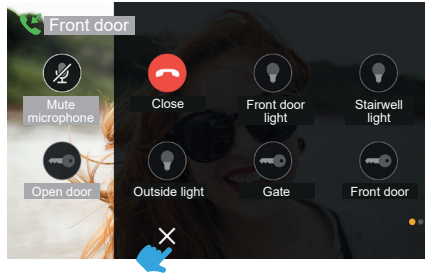
بواسطة العمل على مفتاح "إعدادات الفيديو"، سيكون من الممكن تنشيط أدوات التحكم في التباين والسطوع الخاصة بتدفق الفيديو.



من أجل عرض لوحة أوامر التحكم الإضافية والمفضلات، استخدم المفتاح "توسيع".



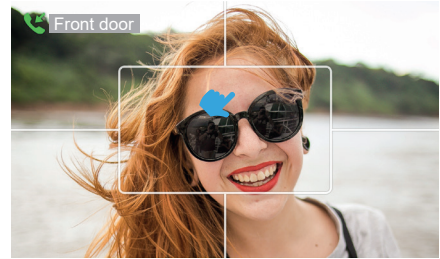
تظهر لوحة التفضيلات نتيجة التمرير من اليمين ولون المنطقة؛ إنها تعرض العناصر المفضلة وفقاً لمصفوفة مكونة من 2 أو 3 أعمدة من عنصرين، حيث يكون العمود الأول مشغولاً بالفعل بالأوامر المتوفرة في العرض القياسي؛ في حالة وجود المزيد من العناصر، سيقوم النظام بتنشيط العرض لصفحات مماثلة لتلك المتوفرة في الصفحة الرئيسية. في هذه الحالة، يبلغ إجمالي أوامر التحكم، بما في ذلك الأوامر الموجودة بالفعل في العرض القياسي، 6 أوامر.



من أجل غلق لوحة المفضلات يتوفر دائماً مفتاح "إلغاء".

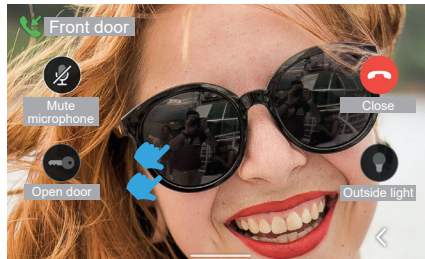


عند لمس الشاشة مرة أخرى (في مساحة لا توجد بها أوامر تحكم)، ستعود إلى العرض بدون أوامر التحكم.  
عند لمس الشاشة مرتين، يتم عرض صفحة الشاشة الخاصة باختيار منطقة التكبير.



أثناء المكالمات، من الممكن استخدام وظيفة "تكبير".  
تضع الواجهة على تدفق الفيديو سمة تصويرية تقسمها إلى خمس مناطق، وذلك للسماح للمستخدم باختيار الجزء المطلوب تكبيره.

عند النقر على إحدى المناطق، سيتم تكبيرها. عند مرور فترة 4 ثوانٍ، تعود إلى العرض السابق.



بواسطة تنفيذ لمسة مزدوجة على الشاشة، تتم العودة إلى صفحة الشاشة التي تحمل وظيفة "التكبير"، وبواسطة لمسة واحدة يتم إلغاء تنشيط عرض أوامر التحكم.



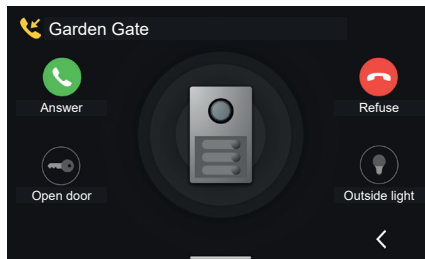
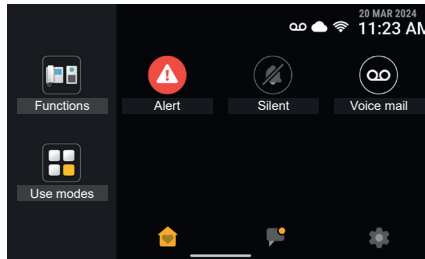
في حالة المكالمة الواردة من لوحة المدخل، يمكن فتح الباب الخارجي دون الرد بالضرورة على المكالمة، بواسطة العمل على مفتاح "فتح الباب".



يقوم النظام بتنشيط أمر الفتح.



إذا اخترت رفض المكالمات، يتم إغلاق نافذة عرض "مكالمة واردة" وتتم العودة أوتوماتيكياً إلى شاشة الصفحة الرئيسية (أو أية صفحة أخرى كانت نشطة قبل المكالمات الواردة).

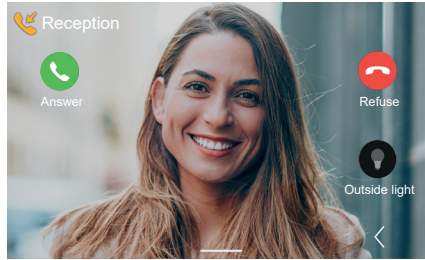


في حالة أن المكالمات الواردة من لوحة خارجية تكون صوتية فقط، فإن الأوامر وعمليات التنفيذ المعروضة ستكون مماثلة لتلك الموجودة في حالة مكالمات الصوت/الفيديو.

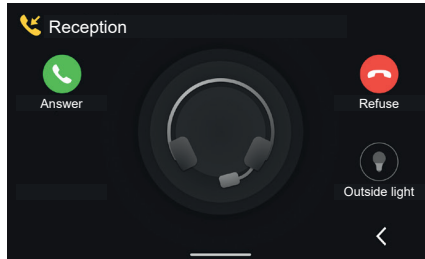


## الرد على مكالمة البوابة

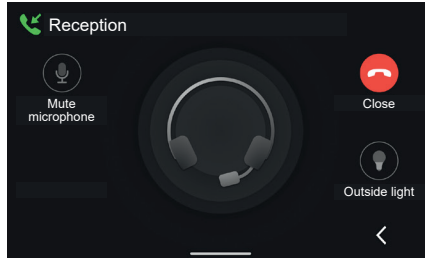
2.3



يمكن أن تكون المكالمات الواردة من البوابة من نوع الصوت/الفيديو أو الصوت فقط. تتماثل أوامر التحكم مع الأوامر الخاصة بالمكالمة من لوحة المدخل باستثناء فتح الباب



ي حالة وجود مكالمة صوتية لا تتوفر عمليات الضبط الملحقة للسطوع والتباين الخاص بتدفق الفيديو.



عند قبول المكالمات، تكون أوامر التحكم المتاحة الآن هي: "استبعاد الميكروفون"، "غلق"، وربما عملية التنفيذ الأولى المفضلة (في هذه الحالة: "المصباح الخارجي").

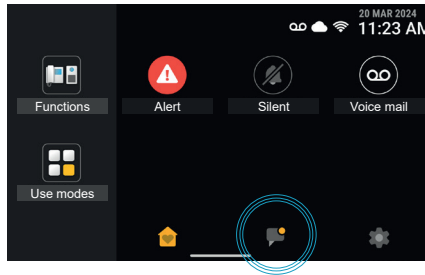
### سكرتارية الفيديو

3.3



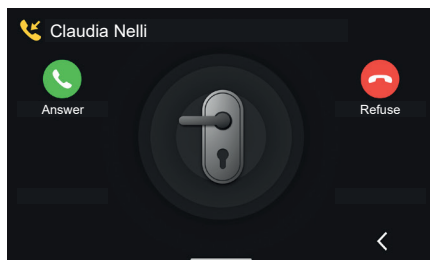
إذا تم تنشيط وظيفة سكرتارية الفيديو في المكان الداخلي، فإن وصول مكالمة من لوحة المدخل يمكن أن يبدل المكالمة نفسها، بعد فترة زمنية قابلة لل ضبط، لتسجيل رسالة سكرتارية الفيديو.

بمجرد انقضاء المدة المضبوطة، لن يعرض نظام الإنتركم فيديو بعد ذلك تدفق الفيديو الوارد وسيعود إلى وضع الاستعداد. في غضون ذلك، ستصدر لوحة المدخل الرسالة المسجلة من جهاز الرد وستبدأ التسجيل لاحقاً.

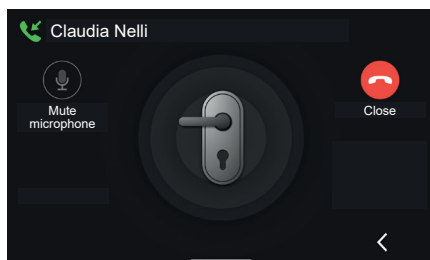


عند إعادة الدخول إلى نظام الإنتركم فيديو، سيعرض وجود عنصر غير مقروء في "المكالمات والرسائل" مع توضيح المفتاح الخاص بها.

### 4.3 الرد على مكالمة من مكان داخلي (شقة)



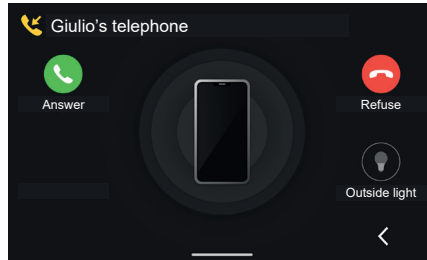
في حالة وجود مكالمة واردة من شقة أخرى، ستحتاج أوامر التحكم الخاصة بالمكالمة وعمليات التنفيذ، ولكن لن يُتاح أمر فتح الباب.



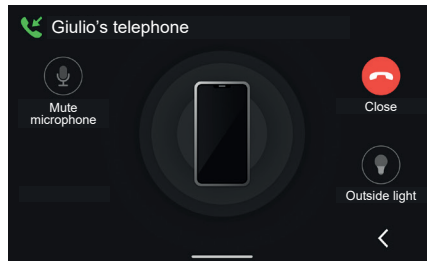
في حالة المحادثة، يتم استبدال مفتاح "رد" بمفتاح "استبعاد الميكروفون" بينما يتم استبدال "تجاهل" بـ "إغلاق".

### مكالمة من جهاز محمول

5.3

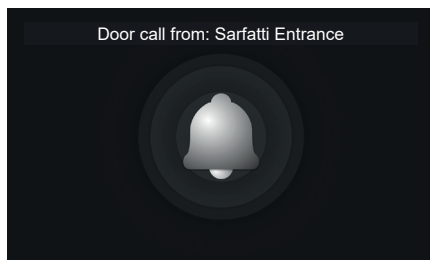


في حالة وجود مكالمة واردة من جهاز محمول، ستتاح أوامر التحكم الخاصة بالمكالمة وعمليات التنفيذ، ولكن لن يتاح أمر فتح الباب.

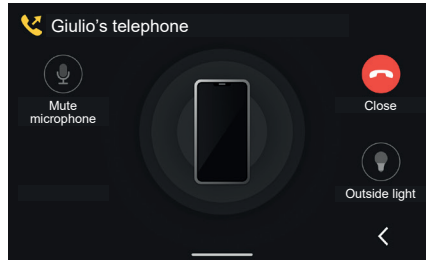


في حالة المحادثة، يتم استبدال مفتاح "رد" بمفتاح "استبعاد الميكروفون" بينما يتم استبدال "تجاهل" بـ "إغلاق".

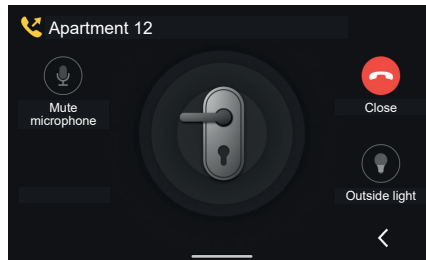
## 6.3 مكالمة من زر خارج الباب



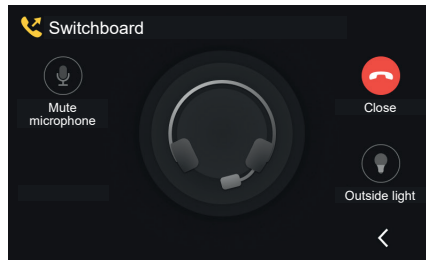
في حالة تنشيط مكالمة من خارج الباب، يقوم نظام الإنتركم فيديو بتشغيل الرنين المرتبط به ويعرض نافذة منبثقة مملء الشاشة. يتم عرض النافذة المنبثقة لمدة 30 ثانية. يتوفر الغلق المبكر. عند الغلق، ستم العودة إلى الصفحة المعروضة مسبقًا.



إذا اخترت، من قائمة جهات الاتصال الموجودة في دليل الهاتف، العمل على أيقونة "الجهاز المحمول" المتصل بالنظام، فسيتم فتح نافذة "مكالمة صادرة" نحوه، مع إمكانية إغلاق المكالمة.



مثال على مكالمة صادرة إلى شقة

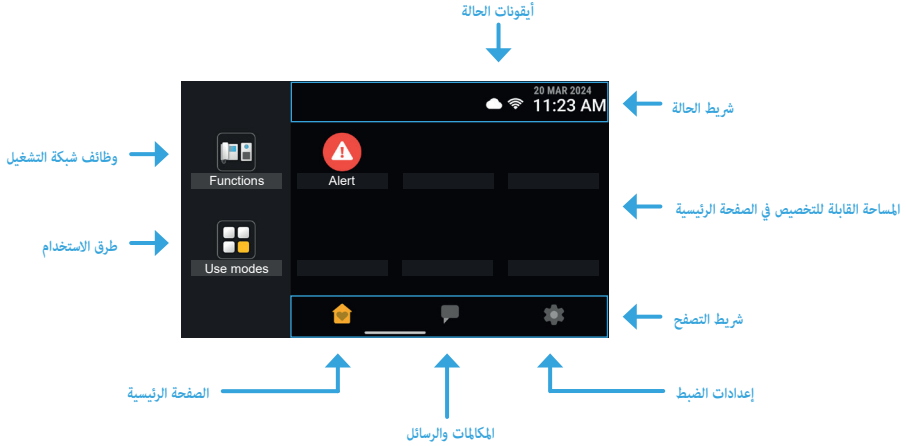


مثال على مكالمة صادرة إلى مركز الهاتف.

أمر "اتصل بمركز الهاتف" عبارة عن مكالمة عامة والتي ستصل إلى جميع مراكز الهاتف المتصلة بالنظام وستقوم بتوصيل المستخدم بمركز الهاتف الأول الذي سيد على المكالمة.

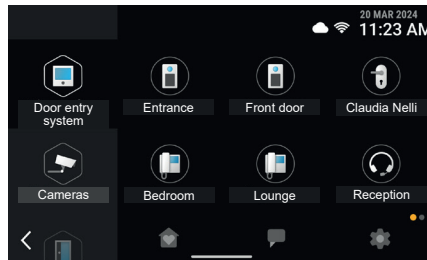
## 4. الصفحة الرئيسية ووظائف أخرى

### 1.4 الصفحة الرئيسية

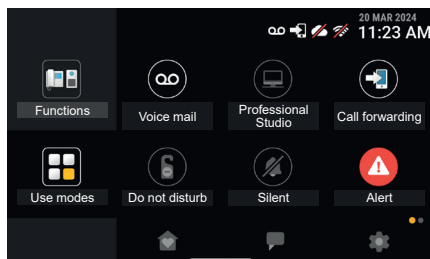


بواسطة لمس منطقة اللمس بالجهاز، يتم تشغيل الشاشة وتعرض شاشة الصفحة الرئيسية: تعرض الصفحة على اليسار نقطتي دخول إلى الوظائف، بينما تعرض على اليمين مساحة قابلة للتخصيص تحتوي على أية عناصر أخرى مفضلة، في الأعلى شريط الحالة، في الأسفل شريط التصفح.

### 1.1.4 أنواع الأيقونات بدليل الهاتف



- العناصر المستديرة: عبارة عن أوامر تحكم ذات تشغيل فوري.
- العناصر السداسية تمثل مجموعات من عناصر متجانسة (2 كحد أدنى).



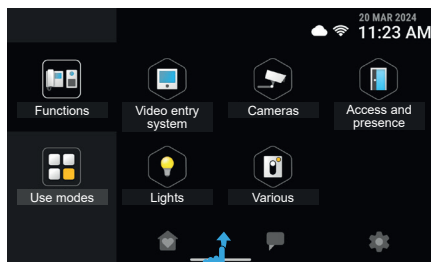
في شريط الحالة يتم أيضًا عرض الحالات التالية: الاتصال بشبكة WiFi، الاتصال بالسحابة، فتح الباب، إدارة التنبيه.

### أيقونات الحالة والمعاني

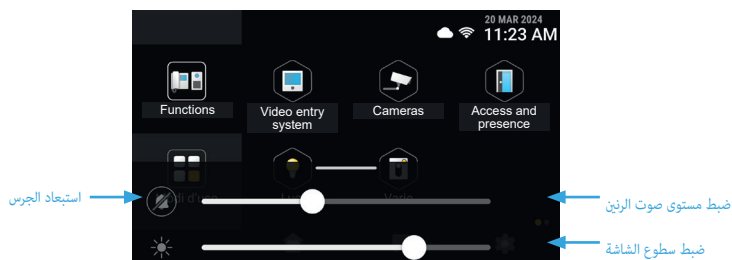
3.1.4

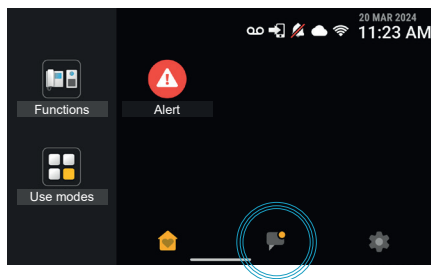
المعنى	أيقونة الحالة
الباب مفتوح	
وضع عدم الإزعاج نشط	
وضع المكتب المهني نشط	
وضع عدم الرنين نشط	
البريد الصوتي الخاص بجهاز الإنتركم فيديو نشط	
ذاكرة البريد الصوتي ممثلة	
التنبيه قيد الإدارة	
تمت إدارة التنبيه	
فشل إرسال التنبيه	
توجيه المكالمة نشط	
جاري الاتصال بالسحابة	
الاتصال بالسحابة نشط	
انقطع الاتصال بالسحابة	
Wi-Fi نشط على المستوى 3	
Wi-Fi نشط على المستوى 2	
Wi-Fi نشط على المستوى 1	
Wi-Fi نشط على المستوى 0	
Wi-Fi نشط بدون عنوان IP	
اتصال Wi-Fi مفقود	



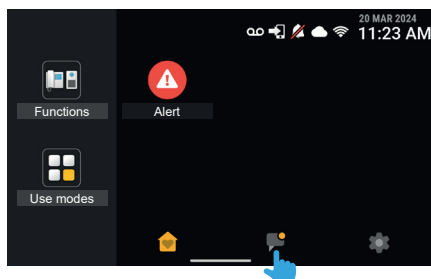


بواسطة تنفيذ تحرير من الأسفل إلى الأعلى، فإنه من الممكن الدخول إلى قائمة إعدادات مستوى صوت الرنين و سطوع الشاشة.

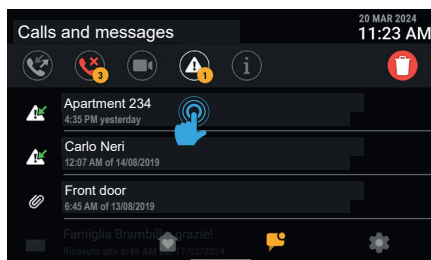


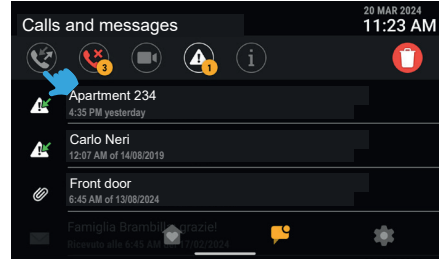
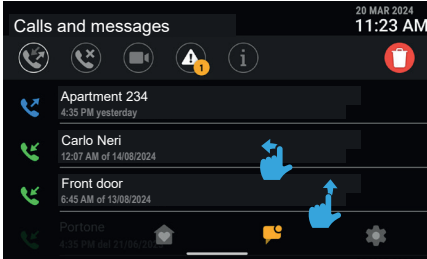


في حالة وجود مكالمات أو رسائل غير مقروءة، يشير المفتاح المتعلق بها في الصفحة الرئيسية إلى وجود عناصر غير مقروءة مع شارة صفراء.

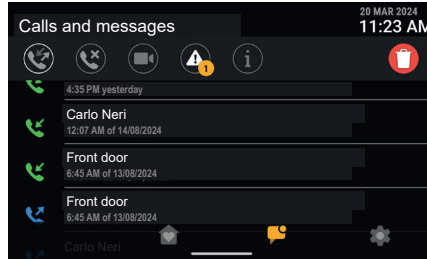


بواسطة العمل على مفتاح "المكالمات والرسائل" يتم الدخول إلى القسم النوعي.

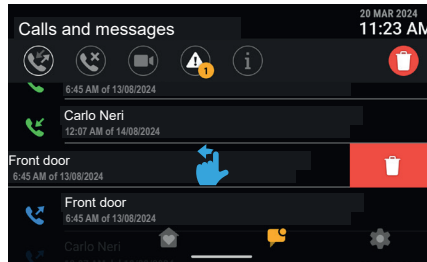




عند تنشيط ترشيح "المكالمات الصادرة والمستلمة"، يتم إنشاء قائمة بالمكالمات الصادرة والمستلمة فقط. تتميز هذه القائمة (مثلها مثل جميع القوائم في هذا السياق) بتمرير رأسي وإجراء حذف سريع واحد عن طريق السحب إلى اليسار.

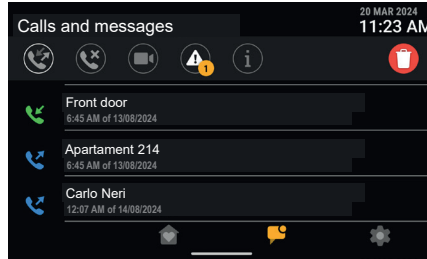


من أجل عرض القائمة الكاملة للمكالمات (من الأحدث إلى الأقدم)، قم بالتمرير من الأسفل.

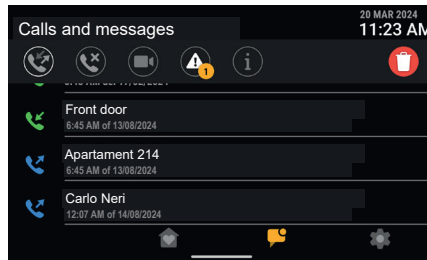


من أجل حذف مكالمة واحدة، فإنه يكفي سحب السطر بأكمله نحو اليسار. ستكشف منطقة تفاصيل المكالمة عن جزء من الشاشة بلونٍ أحمر والذي يُدّكر بوظيفة الحذف المرتبطة بالحركة.

يتم حذف المكالمة فعلياً عن طريق سحب السطر بنسبة 30% من عرضه؛ إذا انتهى الضغط على المنطقة قبل ذلك، فستعود المنطقة إلى وضعها مع إلغاء الأمر.

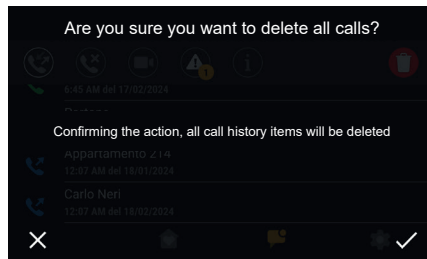


عند الاستمرار في السحب، يختفي سطر العنصر ويتم ضغطه من الأسفل إلى الأعلى، مما يفسح المكان للعنصر التالي إن وُجد أو يختفي.

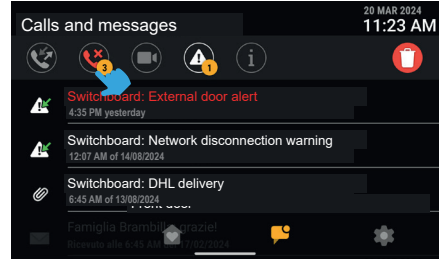
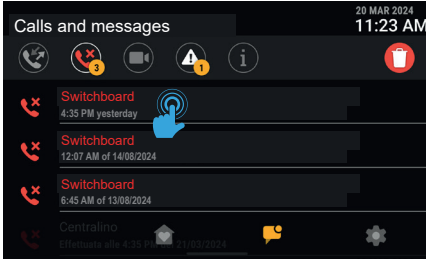


لم تعد المكالمات المحذوفة موجودة في القائمة. وعلى العكس من ذلك، فإنه عند لمس منطقة تفاصيل المكالمات، أو سحب السطر بأكمله نحو اليمين، سيتم بدء تشغيل مكالمات.

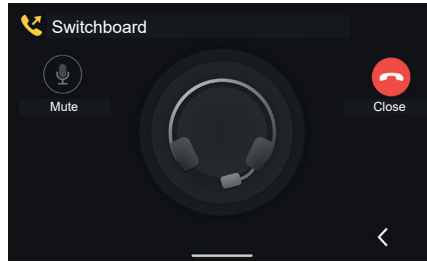
عند النقر على مفتاح "حذف" في شريط التحكم، سَتُفتح نافذة منبثقة للتأكيد قبل القيام بحذف قائمة المكالمات بالكامل.



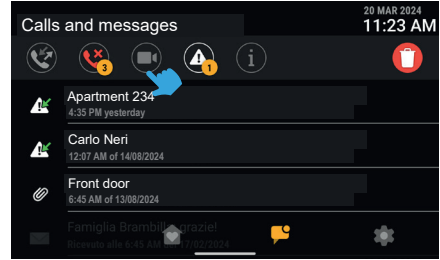
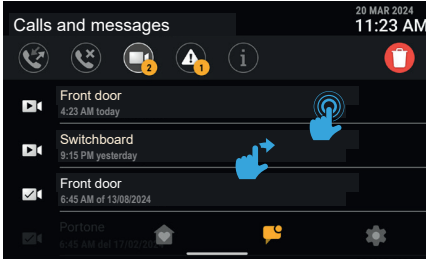
عند اختيار "تأكيد" سيتم حذف قائمة الفئات بالكامل. عند اختيار "إلغاء" ستم العودة إلى الشاشة السابقة دون أي حذف. إذا قررت حذف السجل، فستظهر القائمة فارغة.



عند تنشيط مرشح "المكالمات الفائتة"، يتم عرض سجل المكالمات الفائتة. إذا لم يتم عرضها بعد، فسيتم تمييزها باللون الأحمر. يتم تمييز المكالمات الفائتة كمقروءة أوتوماتيكياً عند الخروج من صفحة الشاشة أو عند تغيير المرشح النشط. بواسطة العمل على مفتاح "مسح" والمرشح نشط، يعمل الأمر فقط على الفئة النشطة، وهي المكالمات في هذه الحالة. عند لمس منطقة تفاصيل المكالمات، أو سحب السطر بأكمله نحو اليمين، سيتم بدء تشغيل مكالمات.



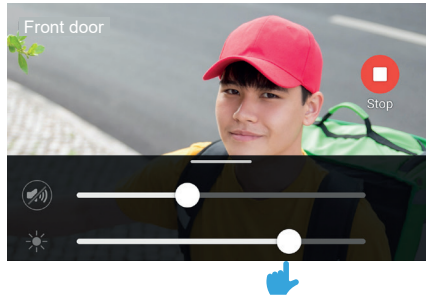
في حالة الجهاز 2F، بعد اختيار جهة الاتصال، سيتم بدء تشغيل المكالمات أوتوماتيكياً.



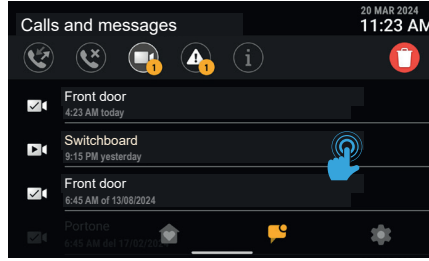
بواسطة العمل على مفتاح مرشح "رسائل الفيديو"، فإنه من الممكن عرض قائمة رسائل سكرتارية الهاتف الموجودة في الذاكرة. يتم تمييز رسائل الفيديو غير المقروءة بعد بأيقونة السطر الأول من نص (المُرسل) باللون الأصفر. عند لمس الرسالة التي ترغب في عرضها، ستفتح صفحة التشغيل الخاصة بها.



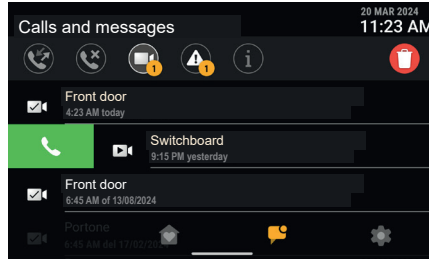
سيتم تشغيل رسالة الفيديو بملء الشاشة، شاملةً: المُرسَل وساعة وتاريخ الاستلام. سيكون من الممكن إيقاف الفيديو بالعمل على مفتاح "إيقاف".



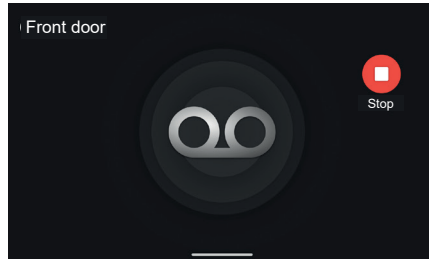
بواسطة تنفيذ السحب من الأسفل، ستظهر قائمة الإعدادات (مستوى الصوت والسطوع).



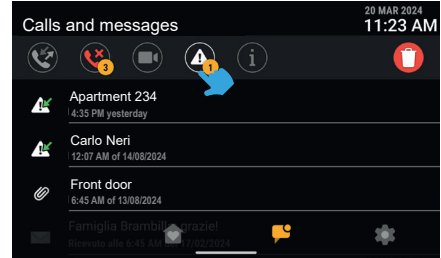
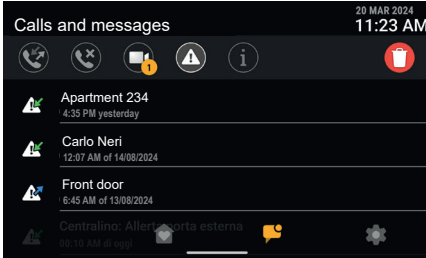
بعد العرض، ستظهر رسالة الفيديو مقروءة وبالتالي بلون أبيض.



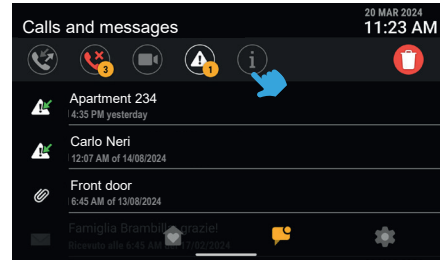
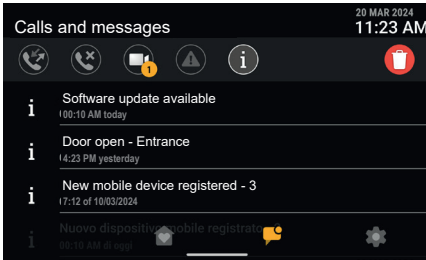
إذا كان راسل الرسالة موجوداً في الدليل، فمن الممكن بدء مكالمة موجهة إليه عن طريق التمرير من اليسار إلى اليمين على سطر الرسالة. ستبدأ المكالمة عند سحب السطر بنسبة 30% من عرضه؛ إذا انتهى الضغط على المنطقة قبل ذلك، فستعود المنطقة إلى وضعها مع إلغاء الأمر.



في حالة وجود رسالة صوتية فقط، سيتم عرض صفحة شاشة مخصصة ولكن خالية من الفيديو تحمل المُرسَل فقط؛ سيكون من الممكن إيقاف عرض الرسالة من جديد بالعمل على مفتاح "إيقاف".

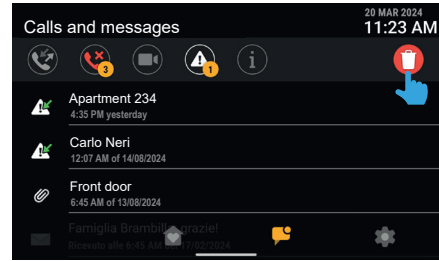
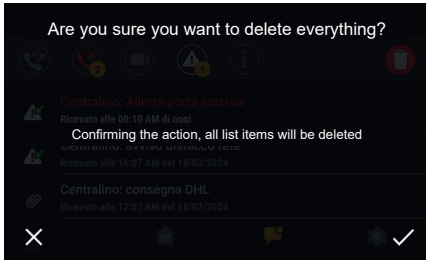
**رسائل التنبيه**
**4.2.4**


يعرض مرشح "رسائل التنبيه" قائمة بجميع رسائل التنبيه المرسلة.

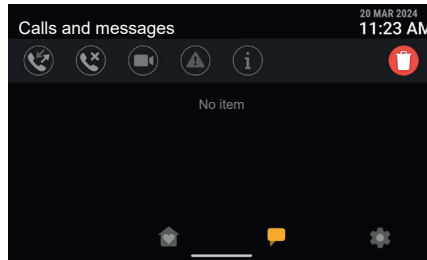
**أحداث النظام**
**5.2.4**


من خلال العمل على مفتاح الترشيح "أحداث النظام"، من الممكن عرض جميع عناصر الإشعار المتعلقة بحالة وتشغيل نظام الإنتركم الفيديو، مثل توفر تحديثات البرنامج أو أحداث النظام الأخرى.  
لا تحتوي الإشعارات على محتوى متعمق ويتم تمييزها كمقروءة أوتوماتيكياً عند الخروج من صفحة الشاشة أو عند تغيير المرشح النشط.

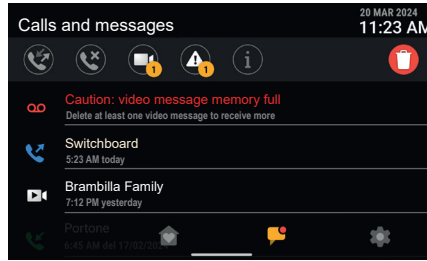




عند العمل على مفتاح الحذف، سيتمكن المستخدم من طلب حذف جميع العناصر. سيعرض النظام نافذة منبثقة، تطلب التأكيد قبل القيام بالحذف النهائي لسجل الرسائل/المكالمات/رسائل الفيديو بأكمله.

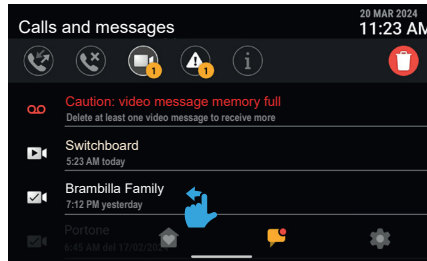


بمجرد حذف جميع العناصر، ستم العودة إلى صفحة شاشة "المكالمات والرسائل".  
الآن ستظهر القائمة فارغة.



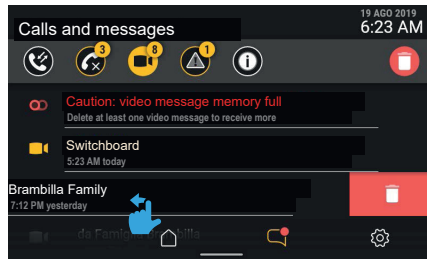
عند الدخول إلى قسم "المكالمات والرسائل"، من الممكن تحديد طبيعة الإشارة: في هذه الحالة تتعلق الإشارة بحالة الذاكرة الممتلئة، التي تشير إليها أيضًا أيقونة "البريد الصوتي" باللون الأحمر في شريط الحالة.

في الموضوع الأول يتم عرض رسالة، لا يمكن إزالتها، والتي تُبلغ بحالة الذاكرة الممتلئة.

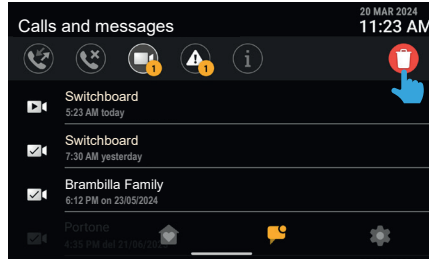


تظل الرسالة كذلك عند تنشيط مرشح "رسائل الفيديو".

من أجل إفراغ الذاكرة، وبالتالي، السماح بتسجيل رسائل فيديو جديدة، فإنه من الضروري حذف بعض الرسائل الموجودة في الذاكرة.

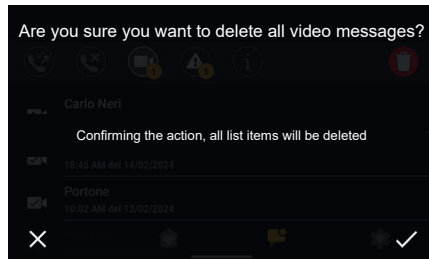


من أجل حذف رسالة فيديو واحدة فقط، يمكن السطر بأكمله نحو اليسار (على النحو الموصوف مُسبقاً لعنصر المشكلة).



لم تعد رسالة الفيديو المحذوفة موجودة في القائمة.  
بعد إفراغ مساحة في الذاكرة، سيختفي أيضًا إشعار الذاكرة الممتلئة.

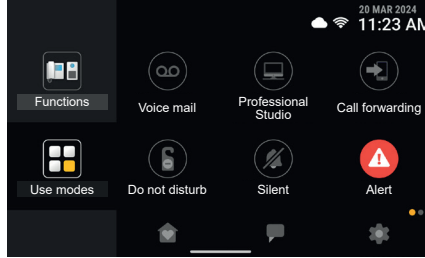
عند النقر على مفتاح "حذف"، ستُفتح نافذة منبثقة للتأكيد قبل القيام بالحذف النهائي لجميع الرسائل في الذاكرة.



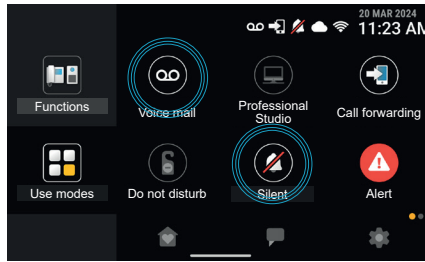
عند اختيار "تأكيد"، سيتم حذف جميع رسائل الفيديو الموجودة.  
عند اختيار "إلغاء" ستتم العودة إلى الشاشة السابقة دون أي حذف.

## 3.4 طرق الاستخدام

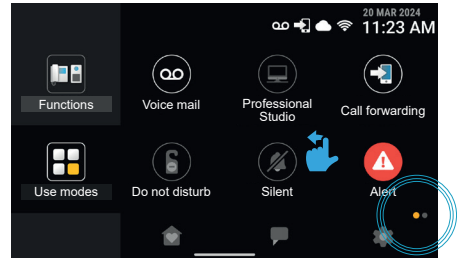
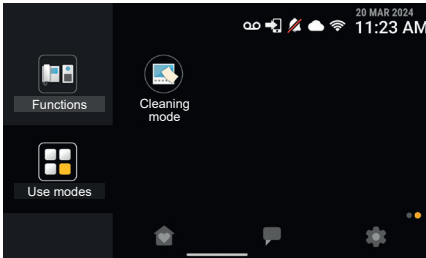
بواسطة العمل على مفتاح "أوضاع الاستخدام"، يتم الدخول إلى قائمة الوظائف المرتبطة بسلوك جهاز الإنتركم فيديو.



تمثل طرق الاستخدام خيارات سلوك جهاز الإنتركم فيديو التي يمكن تنشيطها أو إلغاء تنشيطها؛ في حالة إلغاء التنشيط تظهر باللون الرمادي. من أجل تنشيط أحد أوضاع الاستخدام، اعمل على المفتاح المتعلق بها. من نفس المنطقة، من الممكن أيضاً الدخول إلى وظائف تنظيف الشاشة والتنبيه (في حالة توفرها).



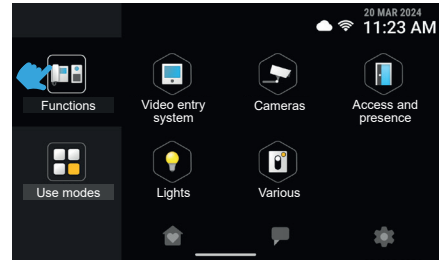
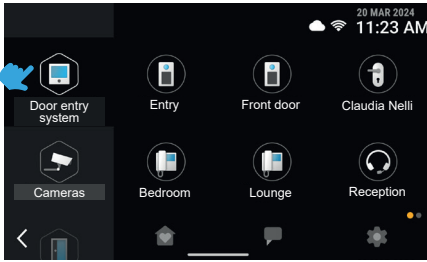
يُشار إلى تنشيط طريقة استخدام ما بواسطة المفتاح المتعلق بها، والذي يوضح، بواسطة رسم متحرك، التغيير الطارئ على حالة العنصر وتأكيد/فشل التنشيط؛ في الوقت نفسه، يمكن تنشيط على شريط الحالة (حسب طريقة الاستخدام) مصباح/أيقونة الحالة، التي تكون مرئية في كل سياق تصفح للوظائف.



بواسطة تمريرة واحدة نحو اليسار، يتم الانتقال إلى الصفحة التالية.

## الوظائف

4.4



بواسطة العمل على مفتاح "الوظائف"، ستظهر الواجهة قائمة بجميع العناصر الموجودة في النظام:

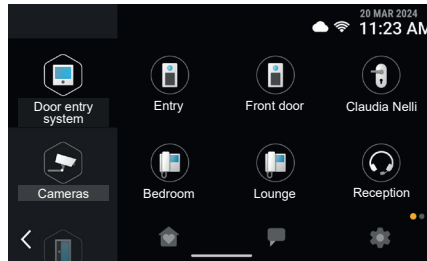
- جهاز إنتركم بالفيديو، يحتوي على:
  - الوحدات الخارجية
  - مراكز الهاتف
  - الوحدات الداخلية
  - الهواتف المحمولة المتصلة
- كاميرات الفيديو
- المداخل و التواجد
- الأضواء
- المكونات المتعددة

بواسطة العمل على المفتاح المتعلق بعنصر ما، فإنه من الممكن تنشيط الوظائف المرتبطة به.

- العناصر المستديرة عبارة عن أوامر تحكم ذات تشغيل فوري.

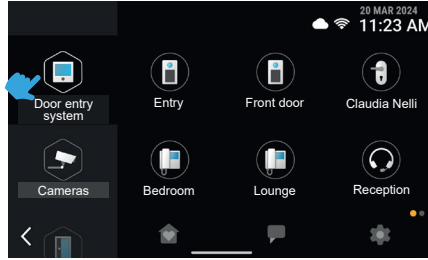
- العناصر السداسية تمثل مجموعات من عناصر متجانسة (2 كحد أدنى).

يمكن للمستخدم أن يختار، بواسطة بند خاص في الإعدادات (النمط - < دليل الهاتف > التجميع التلقائي للعناصر)، ما إذا كان سيتم عرض العناصر مع المجمعات أو مع جميع العناصر في نفس المستوى (يُفضل ذلك لدليل الهاتف الصغير، مثل في السياقات الخاصة بأسرة واحدة/أسرتين، ولكن يمكن أيضًا استخدامه في المجمعات السكنية ذات الشقق الكثيرة).



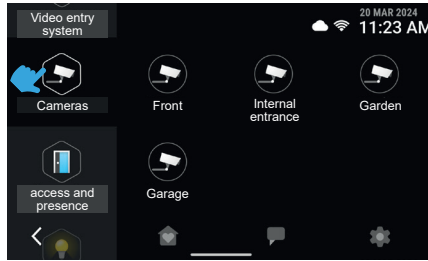
إذا كان العرض يحتوي على أكثر من ستة عناصر إجمالاً، يقوم النظام بإنشاء المزيد من الصفحات؛ يمكن الدخول إلى الصفحات المختلفة عن طريق التمرير الجانبي، يتم تمثيل موضع التصفح بواسطة مؤشر خاص في الجزء السفلي على اليمين.

بواسطة العمل على المفتاح المتعلق بعنصر ما، فإنه من الممكن تنشيط الوظائف المرتبطة به.



عند استخدام "جهاز إنتركم بالفيديو"، سيتم عرض وظائف جهاز إنتركم فيديو المتوفرة:

- الوحدات الخارجية
- مراكز الهاتف
- الوحدات الداخلية
- الهواتف المحمولة المتصلة

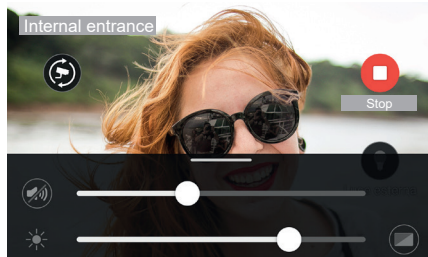


بواسطة العمل على أمر "دورة كاميرات الفيديو"، سيتم عرض جميع كاميرات الفيديو المتصلة بنظام الإنتركم فيديو.



سينتقل نظام الإنتركم فيديو إلى عرض كاميرا الفيديو التالية، وفقاً للترتيب المسجل في النظام.

عند تنفيذ تمريرة نحو الأعلى، ستتمكن من الدخول إلى الإعدادات. على اليمين، ستظهر أوامر التحكم بالمحركات والمفضلات، والتي ستختفي أوتوماتيكياً بعد 5 ثوانٍ.



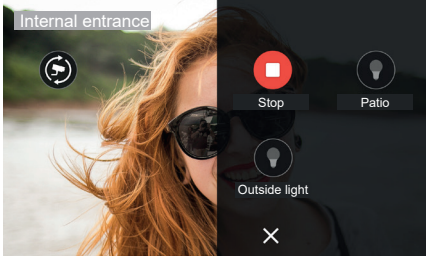
ستكون الإعدادات متاحة بفضل لوحة تظهر متحركة من الأسفل.

في حالة وجود مكالمة نحو كاميرا فيديو، تتوفر إعدادات السطوع ومستوى صوت التشغيل.

بواسطة العمل على المؤشرات، سيكون من الممكن تنفيذ الضبط.

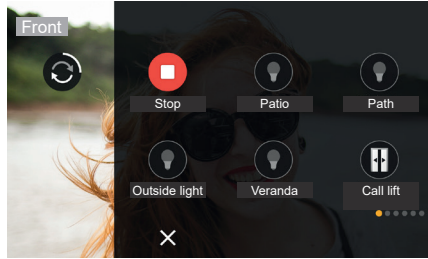
بواسطة العمل على مفتاح كتم صوت التشغيل، سيكون من الممكن تعطيل تدفق الصوت مع الحفاظ على قيمة مستوى الصوت المضبوطة.

عند النقر فوق أية منطقة حرة من الفيديو، ستختفي اللوحة نحو الأسفل.



بواسطة العمل على مفتاح "توسيع"، ستمكن من الدخول إلى اللوحة الموسعة لأوامر التحكم في الملحقات والمفصلات.

تظهر لوحة الأوامر الملحقة نتيجة التمرير من اليمين ولون المنطقة؛ إنها تعرض الأوامر الملحقة والعناصر المفضلة وفقاً لمصفوفة مكونة من 2 أو 3 أعمدة من عنصرين، حيث يكون العمود الأول مشغولاً بالفعل بالأوامر المتوفرة في العرض القياسي. في هذه الحالة، يبلغ إجمالي أوامر التحكم، بما في ذلك الأوامر الموجودة بالفعل في العرض القياسي، 3 أوامر.

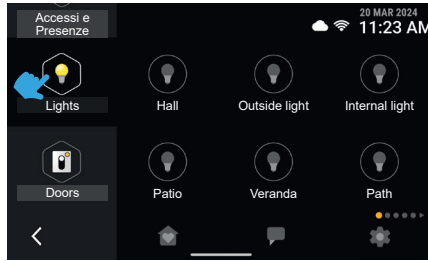


في الحالة الأخرى يزيد إجمالي أوامر التحكم، بما في ذلك تلك الموجودة بالفعل في العرض القياسي، عن 6؛ ثم يتم ترتيب العناصر في ثلاثة أعمدة وعلى عدة صفحات.

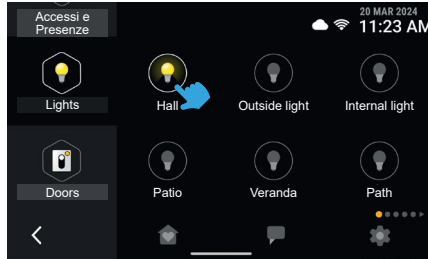


بعد 5 ثوانٍ من عدم التفاعل، تختفي أوامر التحكم؛ عند لمس أية منطقة من الشاشة، فإنه من الممكن جعلها مرئية مجدداً.

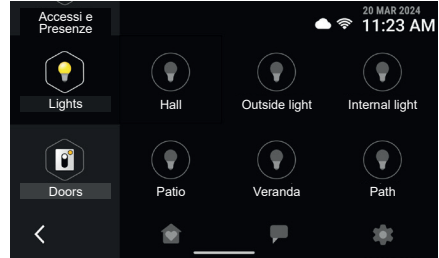
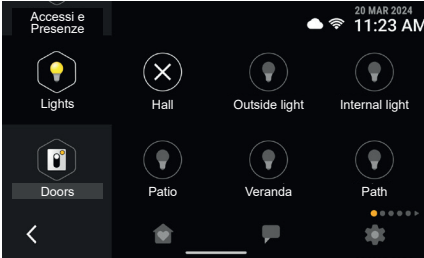




بواسطة العمل على مفتاح المجمّع "المصابيح"، سيتم عرض مشغلات من نوع "المصباح" موجودة في نظام الإنتركم فيديو.

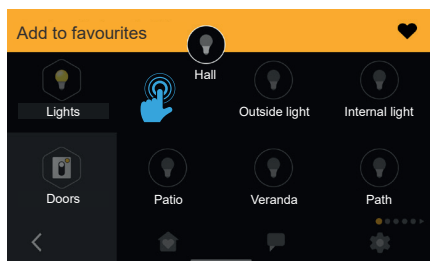


بواسطة العمل على مفتاح "الرددة"، سيقوم النظام بتنشيط أمر التحكم.

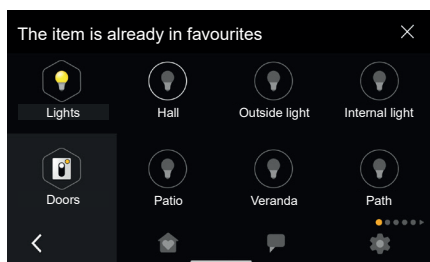


يشير العنصر إلى إتمام التنشيط بحالة مؤقتة.

بدلاً من ذلك، يشير إلى فشل العملية بواسطة حالة مؤقتة؛ بعد مهلة 3 ثوانٍ، ستعود الشاشة إلى الحالة السابقة للإجراء.



عند تنفيذ ضغطة طويلة على العنصر، سيكون من الممكن تنشيط شريط الإجراءات وإضافته إلى المفضلات.



في حالة وجود العنصر بالفعل بين المفضلات، ستظهر الرسالة: "المفضلة موجودة بالفعل".

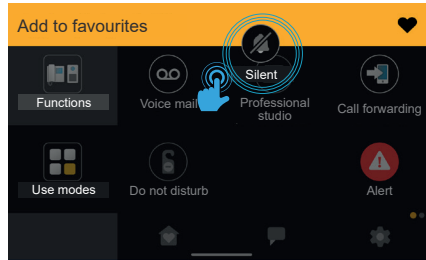
## المساحة القابلة للتخصيص في الصفحة الرئيسية (المفضلات)

5.4

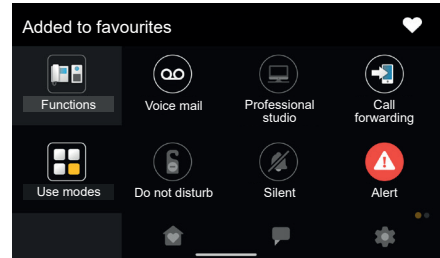
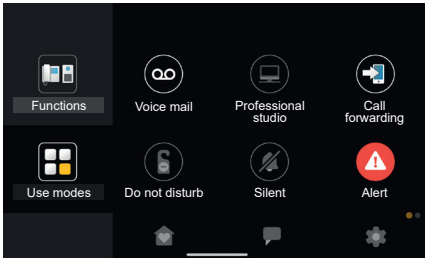


يمكن اختيار أي عنصر ممثل على الواجهة (أوامر التحكم والتشغيلات (الأيقونات المستديرة)) كمفضلة؛ بهذه الطريقة سيتم إضافته كرابط بكلٍ من الصفحة الرئيسية ولوحة مفضلات المكالمة (فقط إذا كان يمثل عملية تنفيذ).

من أجل إضافة عناصر إلى المفضلات، اختر العنصر محل اهتمامك عن طريق تنفيذ ضغطة طويلة. ستدخل صفحة الشاشة إلى وضع التعديل؛ في الأعلى، ستظهر منطقة إجراءات تحمل الرسالة "إضافة إلى المفضلات". يمكن سحب العنصر المختار.

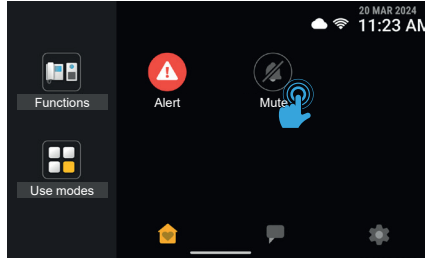


عند إتمام سحب العنصر إلى داخل منطقة الإجراءات، فإنها ستتحول إلى اللون الأصفر، مما يشير إلى أنه من الممكن ترك العنصر فوقها لتأكيد إجراء الإضافة إلى المفضلات.

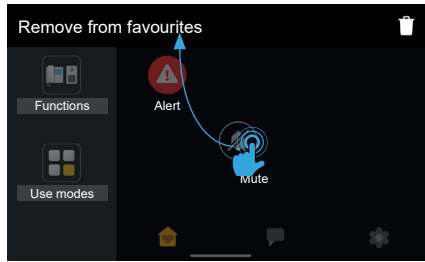


عند ترك العنصر، سيتم إضافة التوصليل بصفحة الشاشة الرئيسية، على النحو الموضح بواسطة شريط الإجراءات. ستعود الشاشة بعد ذلك إلى حالتها الطبيعية، بينما سيختفي الإشعار أوتوماتيكياً بعد 3 ثوانٍ.

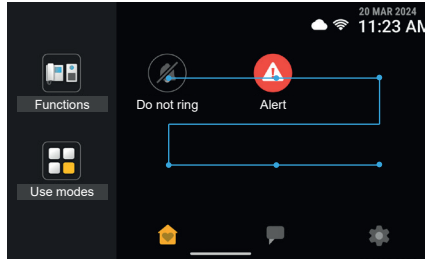
تعود الشاشة إلى وضعها الطبيعي، سيكون من الممكن إضافة مفضلات أخرى.



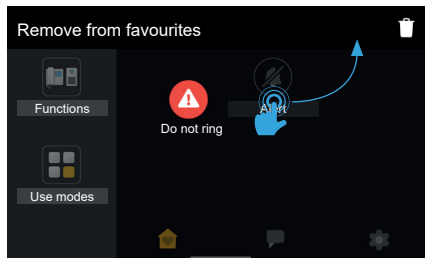
عند العودة إلى الصفحة الرئيسية، ستمكن من ملاحظة وجود العنصر المُضاف للتو إلى المفضلات في أول موضع متاح. عن طريق الاستمرار في الضغط على العنصر، سيكون من الممكن تعديل موضعه.



تعود الشاشة إلى وضع التعديل، تُظهر منطقة الإجراءات إمكانية إزالة العنصر من المفضلات. عند نقل العنصر إلى منطقة المفضلات، سيكون من الممكن بدلاً من ذلك تعديل موضعه، والذي سيتم ربطه أوتوماتيكياً بالأقرب بين تلك المشغولة من بين الستة المتاحة في الشبكة.

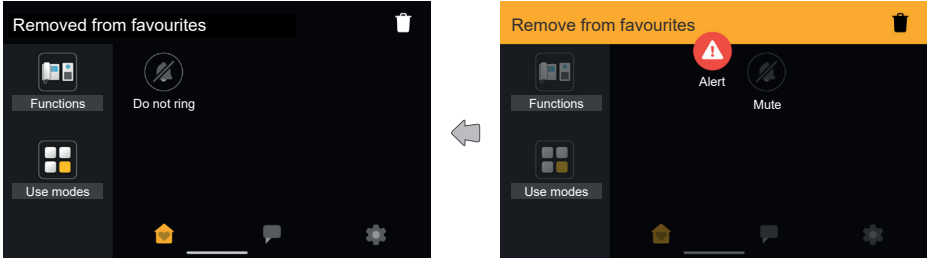


عند ترك العنصر، يتم تخزينه في الموضع الجديد، بينما العناصر الأخرى الموجودة في الموضع المشغول الآن وفي المواضع اللاحقة في ترتيب القراءة سيتم نقلها بمقدار موضع واحد. كما يمكن إزالة كل عنصر موجود في منطقة المفضلات.



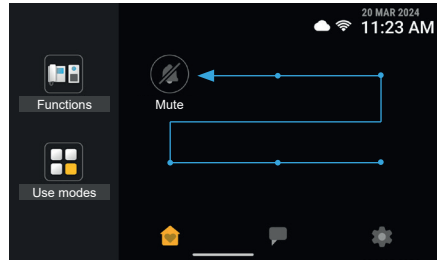
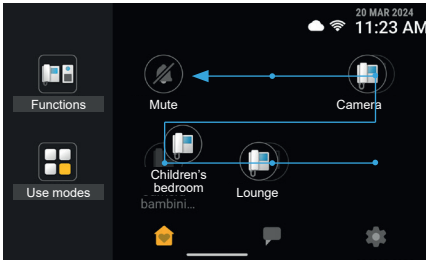


اختر العنصر محل الاهتمام بواسطة تنفيذ ضغطة طويلة.  
ستدخل صفحة الشاشة إلى وضع التعديل؛ في الأعلى، ستظهر منطقة إجراءات تحمل الرسالة "إزالة من المفضلات".



عند إتمام سحب العنصر إلى داخل منطقة الإجراءات، فإنها ستتحول إلى اللون الأصفر، مما يشير إلى أنه من الممكن ترك العنصر فوقها لتأكيد إجراء الإزالة.

بمجرد ترك العنصر، سيتم تأكيد الإجراء عن طريق إشعار في منطقة الإجراءات.

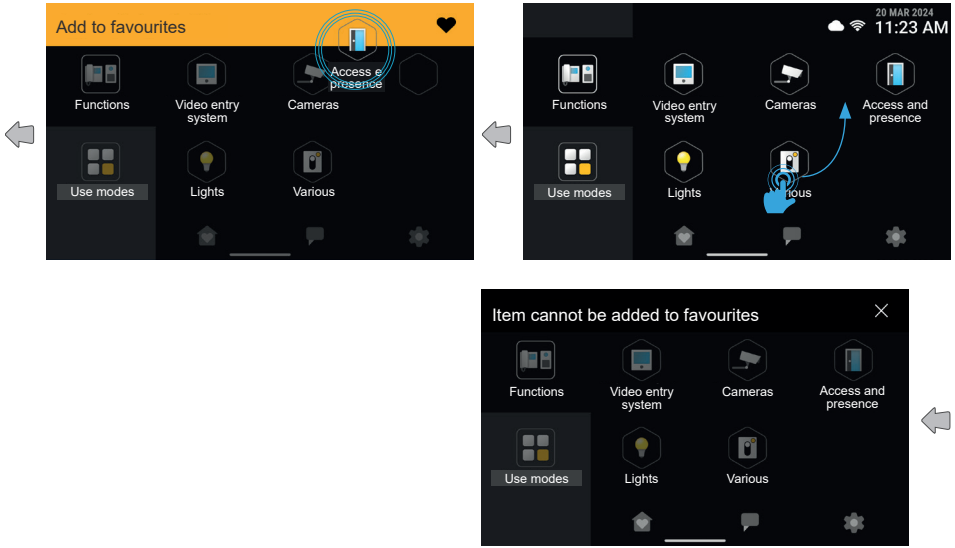


يختفي الإشعار بعد 3 ثوانٍ وتعود صفحة الشاشة إلى الوضع العادي.

يؤدي إزالة عنصر واحد إلى إخلاء موضع واحد؛ إذا لم يكن هذا الموضع هو الأخير في مخطط إعادة الترتيب الأوتوماتيكي، فستتم إعادة تنظيم العناصر عن طريق ملء الموضع الخالي.



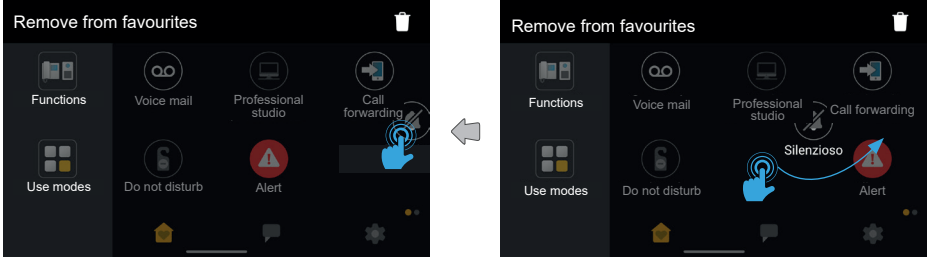
العناصر الوحيدة التي لا يمكن إضافتها إلى المفضلات هي المجموعات السداسية:



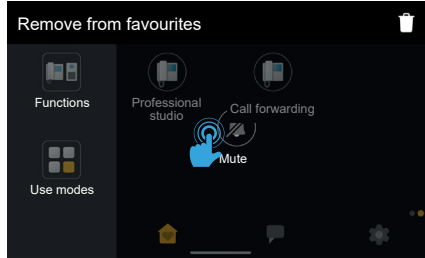
في حالة محاولة إضافة أحد هذه العناصر إلى المفضلات، فستظهر رسالة "تعذر الإضافة إلى المفضلات" في منطقة الإجراءات. ستعود صفحة الشاشة بعد ذلك إلى العرض السابق، دون إضافة أي عنصر إلى المفضلات

## إعادة ترتيب المفضلات

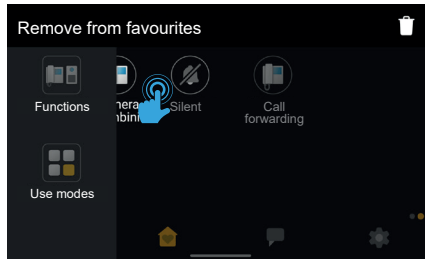
إذا كان إجراء إعادة ترتيب المفضلات يتضمن مجموعة من العناصر المرتبة على أكثر من صفحة، سيتمكن المستخدم من نقل عنصر بين الصفحات المختلفة عن طريق نقله إلى الحدود اليمنى واليسرى من صفحة الشاشة. في اللحظة التي يضع فيها السحب العنصر داخل النطاقات الجانبية لصفحة الشاشة، ينشط النظام تغيير الصفحة. يتم تمييز المنطقة الحساسة بواسطة ظل خفيف.



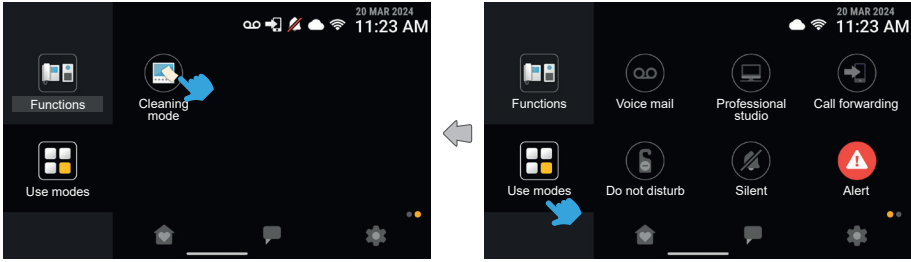
يتم تمرير العنصر في الصف الثاني عند تنفيذ تغيير الصفحة. بمجرد الدخول إلى الصفحة الجديدة، سيتمكن المستخدم من وضع العنصر في الموضع المرغوب به.



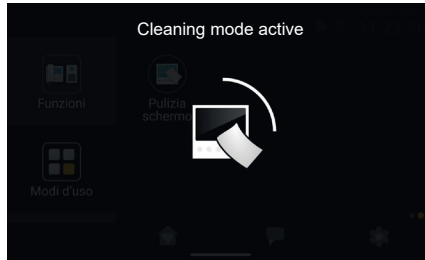
سيتم تمرير العناصر لملء الموضع الفارغ الآن، وعند تغيير الصفحة في هذه الحالة أيضًا.



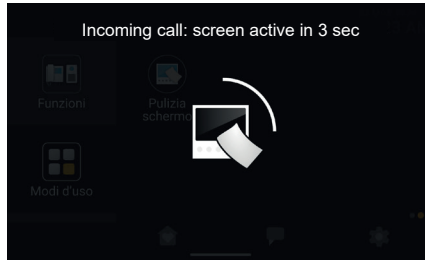
عند الترك، يتم تخزين التعديل.



عند اختيار أيقونة "أوضاع الاستخدام"، فإنه من الممكن الدخول إلى أمر "تنظيف الشاشة".  
بواسطة العمل على المفتاح، يتم تنشيط الوضع.

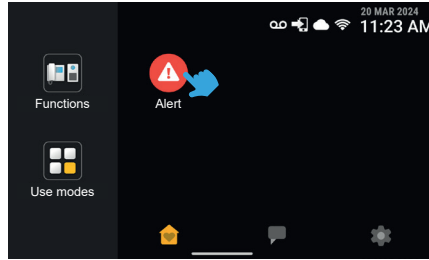


في هذا الوضع، يتم إلغاء تنشيط وظيفة لمس الشاشة مؤقتًا للسماح بالتنظيف: تعرض الشاشة الزمن المتبقي لإتمام العملية.

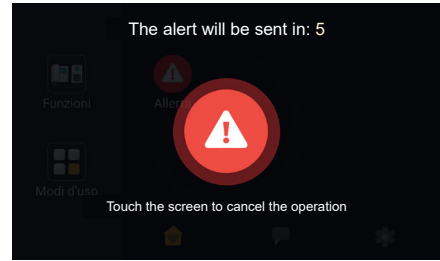
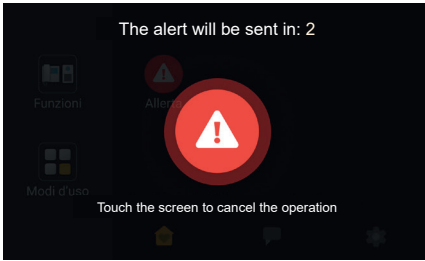


في حالة وقوع حدث له أولوية، على سبيل المثال مكالمة، أثناء نشاط وضع التنظيف، سيعرض النظام تنبيهًا عامًا لإعادة تنشيط اللمس مع عد تنازلي (3 ثوانٍ): سيتم إلغاء تنشيط وضع التنظيف مما يؤدي إلى شاشة المكالمة.



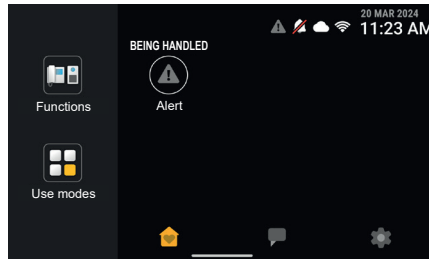


بواسطة العمل على مفتاح التنبيه، سيرسل الجهاز رسالة تنبيه إلى مركز الهاتف، والتي ستهتم بإدارتها كأولوية.

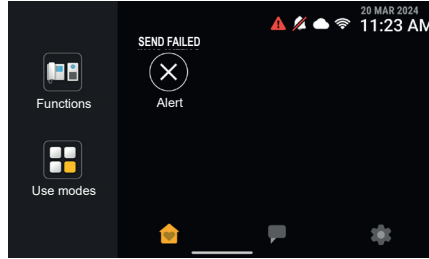


سيعرض النظام رسماً متحركاً ملاء الشاشة، مع توضيح الوقت المتبقي لإلغاء الإرسال.

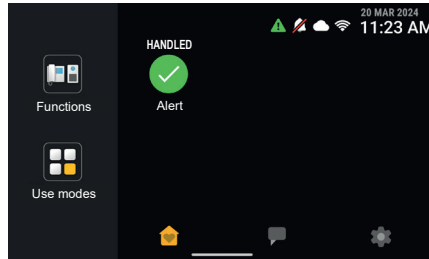
عند مرور خمس ثوانٍ من الانتظار، سيتم إرسال الرسالة إلى البوابة.  
يمكن أن تكون نتائج إرسال التنبيه مختلفة: "قيد الإدارة"، أي تم إخطاره إلى مركز الهاتف، "تمت إدارته" و "فشل".



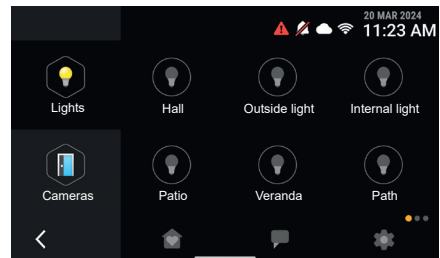
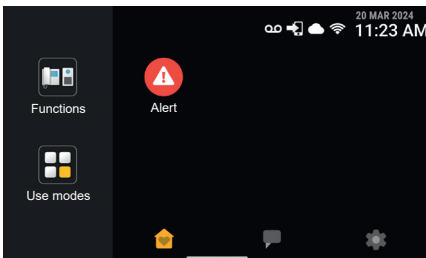
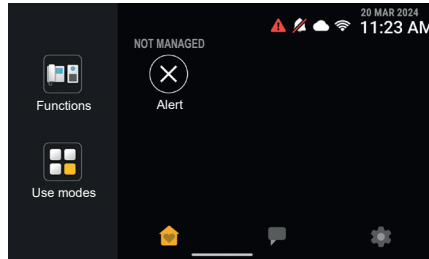
بمجرد إرسال التنبيه، سيعود النظام إلى شاشة البداية، حيث سيعرض مفتاح التنبيه حالة "قيد الإدارة" بواسطة عرض خاص. في هذه الحالة، لا يمكن استخدام المفتاح حتى نهاية إدارة التنبيه. على شريط الحالة، تُذكر أيقونة التنبيه الرمادية بالحالة حتى في حالة الانتقال من صفحة الشاشة.



في حالة عدم نجاح إرسال التنبيه أو وجود مشاكل في عمليات الإرسال، ستتغير تسمية النص إلى "فشل الإرسال" وسيعرض المفتاح إشارة خطأ. ستتحول أيقونة التنبيه في شريط الحالة إلى اللون الأحمر. عند مرور 3 ثوانٍ، سيعود المفتاح إلى حالته الطبيعية وسيكون من الممكن إرسال تنبيه جديد.



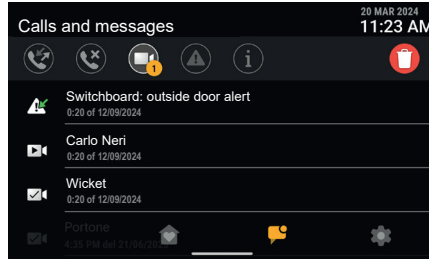
في حالة نجاح الإرسال وتم التعامل مع التنبيه بشكل صحيح من مركز الهاتف، فستتم الإشارة إلى ذلك بواسطة تسمية نصية، والتي تتغير إلى "تمت إدارته"، وتحقيق مخصص للمفتاح. ستتحول أيقونة التنبيه في شريط الحالة إلى اللون الأخضر. عند مرور 3 ثوانٍ، سيعود المفتاح إلى حالته الطبيعية وسيكون من الممكن إرسال تنبيه جديد.





بواسطة أيقونة الحالة، يمكن التحقق من نتيجة التنبيه من أية صفحة.

سيعود المفتاح بعد ذلك إلى حالته الطبيعية وسيكون من الممكن إرسال تنبيه جديد.



لن تُقدم القائمة المعروضة رسالة التنبيه الحمراء بعد الآن حيث أنه تم تمييزها كمقروءة بالفعل.



## 5. عمليات التكامل مع أنظمة Smart View Wireless

### 1.5 معلومات عامة

إن التكامل بين الوحدات الداخلية للإنترنك فيديو Tab S Up ونظام Smart Home Vimar View Wireless يسمح بربط وحدة داخلية بنظام View Wireless، مما يعمل على إتاحة التحكم في وظائف النظام مباشرة من الشاشة، فقط للسيئاريوهات، من الأزرار الحساسة للمس (إذا تم توكينها).

تحديث برنامج تشغيل فئة الأجهزة TAB S UP (رمز المنتج 40515، 40517) يحافظ على وظائف الجهاز السابق، ويقدم ميزات أكثر من مجرد ذلك:

- تحديث واجهة المستخدم الرسومية (الرموز الأيقونية، الألوان) مع تطبيق لغة مرئية ونصية متماشية مع تطبيق VIEW

- الإشراف على أنظمة Smart View Wireless المزودة ببوابات إنترنت الأشياء:

- إدارة أشياء مثل عمليات الدخول والوجود (على سبيل المثال التحكم في البوابات)
- إدارة أشياء مثل الستائر والنوافذ بشيش حصيرة
- إدارة أشياء مثل الأضواء
- إدارة أشياء تتدرج تحت المناخ (على سبيل المثال، منظمات الحرارة)
- إدارة أشياء تتدرج تحت الطاقة (على سبيل المثال التحكم في الأحمال، بيانات استهلاك/إنتاج النظام)
- إدارة أشياء مثل المستشعرات
- إدارة أشياء متنوعة (عمليات التنشيط العامة)
- إدارة أشياء مثل السيناريوهات

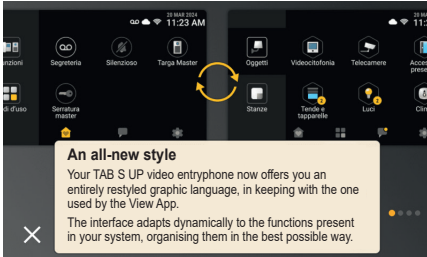
- دليل إرشادي للمنتج

### 2.5 الاشتراطات المسبقة

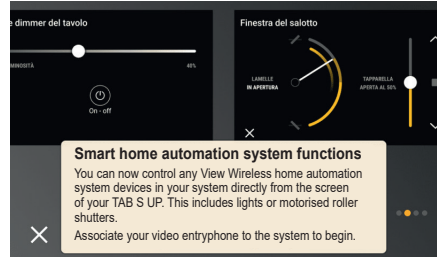
يجب أن يكون لديك نظام View Wireless مزود ببوابة إنترنت الأشياء وبيانات اعتماد المسئول الخاصة به التي تُستخدم في الدخول إلى تطبيق الهاتف المحمول View Wireless. يجب أن تتمتع كلاً من الوحدة الداخلية ونظام View Wireless باتصال بالإنترنت عبر شبكة Wi-Fi. تأكد من أنك قد قمت بتحديث بوابة إنترنت الأشياء الخاصة بك إلى أحدث إصدار متاح.

## دليل تمهيدي 3.5

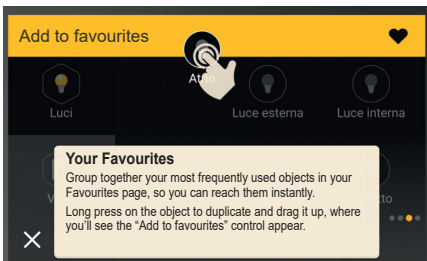
هناك دليل تمهيدي بـ 7 لغات (الإيطالية، والإنجليزية، والإسبانية، أو الألمانية، والفرنسية، واليونانية، البرتغالية). يوضح هذا الدليل إلى المستخدم كيفية تغيير واجهة الاستخدام الرسومية، كما يوفر مقدمة عن الوظائف التشغيلية لـ Smart View Wireless. كما يوفر إيضاحات حول كيفية إضافة مكون في المفضلات، وكيفية ربط جهاز محمول لاستقبال المكالمات الهاتفية. يتم تقديم هذا الدليل بعد الدليل المساعد لعملية التركيب. يمكن للمستخدم أن يستدعي في أي وقت الدليل الإرشادي المناسب لقائمة الجهاز المعني (الضبط > النظام > استدعاء الدليل التمهيدي).



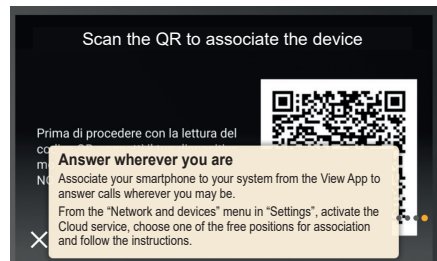
الخطوة 2



الخطوة 1



الخطوة 4

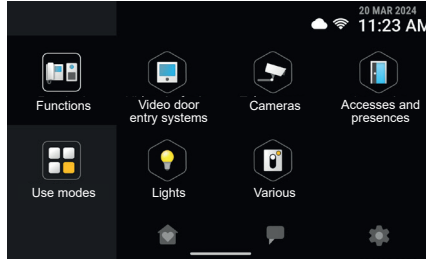


الخطوة 3

## HOME الصفحة الرئيسية 4.5

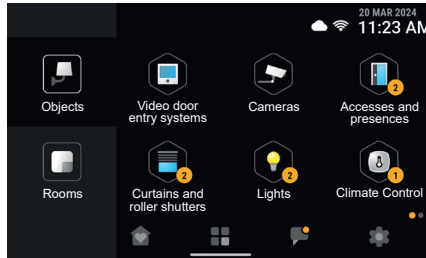
وفقاً لما إذا كان جهاز الإنترنت بالفيديو موصلاً أم لا بشبكة تشغيل Smart View Wireless، هناك صفتان رئيسيتان Homepage مختلفتان:

شبكة تشغيل بالتركم الفيديو بالكامل:



- نقطة الدخول إلى "الوظائف التشغيلية" و"أوضاع الاستخدام"
- شريط الانتقال بين الصفحات به 3 عناصر (الصفحة الرئيسية، المكالمات الهاتفية والرسالة، إعدادات الضبط).

مع نظام الربط بشبكة التشغيل View Wireless:



- نقطة الدخول إلى "الوحدات" و"الغرف"
- شريط الانتقال بين الصفحات به 4 عناصر (الصفحة الرئيسية، طرق الاستخدام، المكالمات الهاتفية والرسالة، إعدادات الضبط).

توجد مجمعات، بما فيها جميع جهاز الإنترنت بالفيديو الذي يحتوي على عرض أحادي المستوى للوحدات الخارجية، والوحدات الداخلية / الشقق، سنترالات التوزيع الداخلي، الأجهزة المحمولة المتصلة.

يوجد جميع لعمليات التنفيذ التشغيلية داخل بند "المكونات المتعددة".

يتم تنشيط المجمعات بشكل تلقائي في حالة وجود عنصرين على الأقل من نفس الفئة. يوجد بند "التجميع التلقائي للعناصر" في قائمة "إعدادات الضبط-الشكل" لتنشيط/ إيقاف التجميع التلقائي.



## 1.4.5 منطق ترتيب المجمعات

في حالة وجود عنصرين على الأقل من الفئة في نظام الإنترنت فيديو و Smart View Wireless، فسيتم جمع هذه العناصر داخل مجمع الفئة. في حالة وجود عنصر واحد فقط من الفئة، فسيتم تقديم العنصر نفسه دون جمعه داخل المجمع للدخول عليه بشكل فوري.

يتبع منطق ترتيب المجمعات/الغرف المعايير التالية:

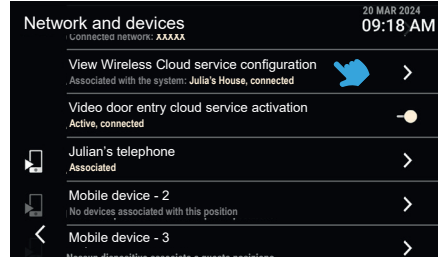
الشيء	منطق ترتيب
المجمعات	الإنتركم فيديو، كاميرات الفيديو، عمليات الدخول والوجود، الستائر وشيش الحصرية، الأضواء، المناخ، الطاقة، المستشعرات، متنوع، السيناريوهات
الغرف	غرفة باسم النظام (اختياري)، غرف النظام مرتبة ترتيبًا أبجديًا
الأشياء داخل المجمعات	حسب الغرفة التي ينتمي إليها الشيء (ترتيب أبجدي) ثم بترتيب أبجدي [*]
الأشياء داخل الغرف	أولاً، الغرف المشغولة بالأشياء، إن وجدت، ثم تتبع الأشياء معيار الترتيب المذكور أعلاه.

[\*] بالنسبة لبعض فئات الأشياء يتم توفير منطق ترتيب إضافي:

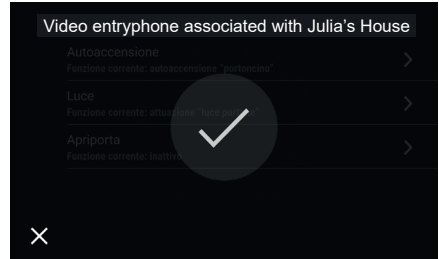
- الستائر وشيش الحصرية: قبل الترتيب الأبجدي للأشياء، تُطَبَّق أولوية الفئة (بترتيب: الستائر، شيش الحصرية)
- الأشياء التي تنتمي إلى نظام الإنترنت فيديو: بالنسبة للترتيب، فإنها تتبع المعايير المذكورة أعلاه ولكن يكون الترتيب كما لو كانت تنتمي إلى غرفة باسم "نظام الإنترنت فيديو"

## 5.5 ربط الوحدة الداخلية

على الوحدة الداخلية، ادخل إلى الإعدادات → الشبكة و الأجهزة واختر تهيئة خدمة سحابة View Wireless. يتم عرض رمز استجابة سريعة بتعليمات الربط.



ادخل، بواسطة بيانات اعتماد مسئول نظام View Wireless، إلى قسم عمليات التكامل في تطبيق الهاتف المحمول View Wireless. اتبع الإرشادات الواردة في التطبيق، وقم بتأطير رمز الاستجابة السريعة المعروض على شاشة الوحدة الداخلية: اكمل الإجراء خلال دقيقتين من عرض صفحة الشاشة التي تحمل رمز الاستجابة السريعة. انتظر اكتمال عملية الربط.



ملاحظات - من الشروط اللازمة لإكمال الربط بنجاح أن يتم توصيل كل من الوحدة الداخلية وتطبيق View Wireless بالإنترنت أثناء عملية الربط. - من الممكن ربط ما يصل إلى 10 وحدات داخلية بنظام View Wireless (بصرف النظر عن حقيقة أنها مهيأة كمجموعة إنتركم فيديو) عن طريق تكرار إجراء الربط هذا على كل وحدة داخلية.

## 6.5 الإشراف Smart View Wireless

بمجرد ربط المكان الداخلي بنظام View Wireless، سيتم ملء قائمة الأشياء بالاشياء: عمليات الدخول والوجود، الستائر وشيش الحصىرة، الأضواء، المناخ، الطاقة، المستشعرات، متنوع، السيارات، إذا تمت تهيئتها على النظام. والمكونات المختلفة، والحساسات، وشبكات الربط المصبوطة إعدادات التكوين والتهيئة على شبكة التشغيل. الوحدات، إذا كانت هناك وحدتان أو أكثر من وحدة نفس الفئة، سيتم وضعها تلقائيًا في مجيئات ذات فئات تصنيف محددة. في حالة عدم وجود مجيئات، فإنه يمكن من قائمة الوحدة الداخلية إلغاء تنشيط التجميع التلقائي (إعدادات الضبط-الشكل-التجميع التلقائي للعناصر).



## 1.6.5 عمليات الدخول والوجود


عناصر الأمتة المنزلية مثل البوابات وعمليات الدخول تُعرض داخل مجمع "عمليات الدخول والوجود". داخل هذا المجمع يُمكن عرض حالة العناصر التي تعرضها بوابات إنترنت الأشياء بنظام Smart View Wireless.



تنقسم الأشياء في هذه الفئة إلى ما يلي:

- الأشياء التي يمكن التحكم فيها: تُعرض من خلال وجود حافة للأيقونة (بيضاء/رمادية)
- أشياء للعرض فقط: لا توجد حافة للأيقونة

تُعرض بعض الأمتة في الجدول الوارد أدناه.

تظهر 6 عناصر في كل صفحة ومن الممكن الانتقال إلى الصفحة السابقة/التالية عن طريق التمرير على الشاشة.

نوع الشيء	الأيقونة	حالة الأيقونة	الوصف
قارئ خارج الباب		حالة الراحة	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اسم الشيء في الأسفل</li> <li>• اسم الغرفة التي ينتمي إليها الشيء في الأعلى (إذا كان خيار عرض الغرفة نشطاً)</li> <li>• يُشار إلى حالة الراحة باللون الرمادي</li> <li>• يُشار إلى الحالة النشطة بواسطة أيقونة ملونة وحافة بيضاء</li> <li>• التفاعل: <ul style="list-style-type: none"> <li>- لمسة قصيرة: تنشيط (بعد 3 ثوانٍ يعود إلى حالة الراحة)</li> <li>- لمسة طويلة: إضافة إلى المفضلات</li> </ul> </li> </ul>
		حالة نشطة	

نوع الشيء	الأيقونة	حالة الأيقونة	الوصف
عنصر نقطة تلامس الباب/النافذة		حالة مغلقة	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اسم الشيء في الأسفل</li> <li>• اسم الغرفة التي ينتمي إليها الشيء في الأعلى (إذا كان خيار عرض الغرفة نشطاً)</li> <li>• يُشار إلى الحالة المغلقة باللون الرمادي</li> <li>• يُشار إلى الحالة المفتوحة بالأيقونة الملونة</li> <li>• التفاعل: <ul style="list-style-type: none"> <li>- لمسة قصيرة: لا تؤدي إلى أي إجراء، حالة العنصر للقراءة فقط</li> <li>- لمسة طويلة: إضافة إلى المفضلات</li> </ul> </li> </ul>
		حالة مفتوحة	

نوع الشيء	الأيقونة	حالة الأيقونة	الوصف
باب/نافذة مع التحكم		حالة OFF (مغلقة)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اسم الشيء في الأسفل</li> <li>• اسم الغرفة التي ينتمي إليها الشيء في الأعلى (إذا كان خيار عرض الغرفة نشطاً)</li> <li>• يُشار إلى حالة إيقاف التشغيل باللون الرمادي</li> <li>• يُشار إلى حالة التشغيل بواسطة أيقونة ملونة وحافة بيضاء</li> <li>• التفاعل: <ul style="list-style-type: none"> <li>- لمسة قصيرة: التبديل بين حالة التشغيل/إيقاف التشغيل</li> <li>- لمسة طويلة: إضافة إلى المفضلات</li> </ul> </li> </ul>
		حالة ON (مفتوحة)	



نوع الشيء	الأيقونة	حالة الأيقونة	الوصف
جيب NFC (اتصال المدى القريب)		لم يتم اكتشاف الوجود	<ul style="list-style-type: none"> <li>اسم الشيء في الأسفل</li> <li>اسم الغرفة التي ينتمي إليها الشيء في الأعلى (إذا كان خيار عرض الغرف نشطاً)</li> <li>يُشار إلى حالة "عدم اكتشاف الوجود" من خلال الأيقونة المطفأة</li> <li>يُشار إلى حالة "اكتشاف الوجود" من خلال الأيقونة المضيئة</li> <li>وجود أمر المرحل اختياري، إذا كان موجوداً فيمكن عرض حافة على الأيقونة:</li> <li>- الحافة الرمادية: المرحل في حالة إيقاف التشغيل</li> <li>- الحافة البيضاء: المرحل في حالة التشغيل</li> <li>التفاعل:</li> <li>- لمسة قصيرة: في حالة وجود أمر المرحل الاختياري، تؤدي للمسة القصيرة إلى التبديل بين حالة تشغيل/إيقاف المرحل، وإلا فلن ينتج أي إجراء عن اللمسة القصيرة.</li> <li>- لمسة طويلة: إضافة إلى المفصلات</li> <li>ملاحظة: إذا تم اكتشاف الوجود، فلن يكون من الممكن التحكم في المرحل</li> </ul>
		تم اكتشاف الوجود	
		لم يتم اكتشاف الوجود وأمر المرحل (الاختياري) في حالة إيقاف التشغيل	
		لم يتم اكتشاف الوجود وأمر المرحل (الاختياري) في حالة تشغيل	

نوع الشيء	الأيقونة	حالة الأيقونة	الوصف
كاشف بموجات الرادار		لم يتم اكتشاف الوجود	<ul style="list-style-type: none"> <li>اسم الشيء في الأسفل</li> <li>اسم الغرفة التي ينتمي إليها الشيء في الأعلى (إذا كان خيار عرض الغرف نشطاً)</li> <li>يُشار إلى حالة "عدم اكتشاف الوجود" من خلال الأيقونة المطفأة</li> <li>يُشار إلى حالة "اكتشاف الوجود" من خلال الأيقونة المضيئة</li> <li>يُشار إلى حالة "اكتشاف ازدحام" من خلال أيقونة مخصصة مضيئة</li> <li>وجود أمر المرحل اختياري، وإذا كان موجوداً، فيمكن عرض حافة على الأيقونة:</li> <li>- الحافة الرمادية: المرحل في حالة إيقاف التشغيل</li> <li>- الحافة البيضاء: المرحل في حالة التشغيل</li> <li>التفاعل:</li> <li>- لمسة قصيرة: في حالة وجود أمر المرحل الاختياري، تؤدي للمسة القصيرة إلى التبديل بين حالة تشغيل/إيقاف المرحل، وإلا فلن ينتج أي إجراء عن اللمسة القصيرة.</li> <li>- لمسة طويلة: إضافة إلى المفصلات</li> <li>ملاحظة: إذا تم اكتشاف الوجود أو الازدحام، فلن يكون من الممكن التحكم في المرحل</li> </ul>
		تم اكتشاف الوجود	
		تم اكتشاف الازدحام	
		لم يتم اكتشاف الوجود وأمر المرحل (الاختياري) في حالة إيقاف التشغيل	
		لم يتم اكتشاف الوجود وأمر المرحل (الاختياري) في حالة التشغيل	

داخل مجمع عمليات الدخول والوجود يمكن أيضاً عرض وتنشيط عمليات تنفيذ مثل التحكم في البوابات الموجودة في نظام الإنتركم فيديو.



## 2.6.5 الستائر والنوافذ الشيش الحصرية


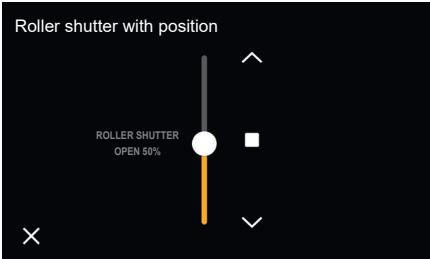
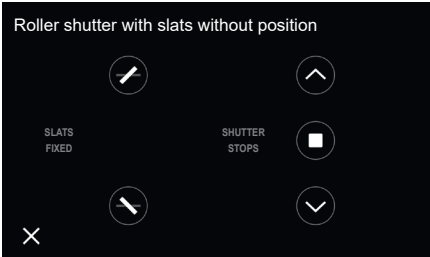
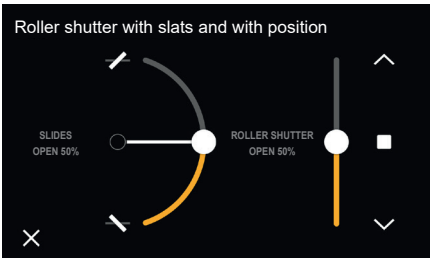
داخل مجييع الستائر والنوافذ الشيش الحصرية، يمكن عرض حالة الستائر والنوافذ الشيش الحصرية المعروضة من قبل بوابة اتصال إنترنت الأشياء (IoT) للنظام Smart View Wireless.

الأيقونة	وصف الأيقونة
	نافذة شيش حصرية مفتوحة بالكامل
	نافذة شيش حصرية مغلقة بالكامل
	ستارة مفتوحة بالكامل
	ستارة مغلقة بالكامل
<p>في الأسفل: الملصق النصي مع اسم النافذة الشيش الحصرية</p> <p>في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غرفة فئة تصنيف الوحدة</p>	

للمستائر والنوافذ الشيش الحصرية:

- لمسة قصيرة، لفتح عنصر واجهة المستخدم والدخول إلى أدوات التحكم ومفاتيح التشغيل:
- فتح/غلق كامل للنافذة الشيش الحصرية
- [إذا كانت مع وضعية] تحديد مستوى فتح النافذة الشيش الحصرية
- وقف حركة النافذة الشيش الحصرية
- [إذا كانت بشفرات] تحديد مستوى فتح شفرات النافذة الشيش الحصرية
- [إذا كانت بشفرات] فتح/غلق كامل لشفرات الشيش الحصرية
- لمسة مطولة: إضافة النافذة الشيش الحصرية إلى المفضلات

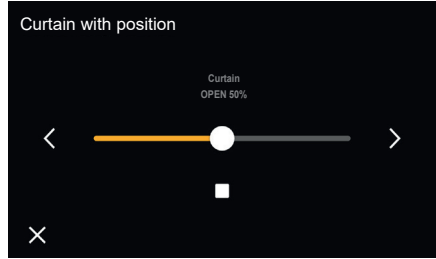


إعدادات ضبط عنصر واجهة المستخدم	عنصر واجهة مستخدم النافذة الشيش الحصرية
<p>مجموعة النوافذ الشيش الحصرية [*]، إعدادات الضبط الممكنة هي التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فتح كامل للنافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إغلاق كامل للنافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إيقاف حركة النافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> </ul> <p>[*] طريقة العرض ممكن فقط ضمن مجموعة من نوافذ شيش حصرية تم ضبط تكوين ونهية إعداداتها في تطبيق View Wireless.</p>	<p>Roller shutter without position</p> 
<p>إذا كانت النافذة الشيش الحصرية الدوار موضعية وبدون شفرات، فإن عمليات الضبط الممكنة هي ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فتح كامل للنافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إغلاق كامل للنافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إيقاف حركة النافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• تحديد مستوى فتح (100%-0) النافذة الشيش الحصرية عن طريق شريط التمرير المخصص لذلك</li> </ul>	<p>Roller shutter with position</p> 
<p>إذا كانت النافذة الشيش الحصرية الدوار غير موضعية وبشفرات، فإن عمليات الضبط الممكنة هي ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فتح كامل للنافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إغلاق كامل للنافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إيقاف حركة النافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• فتح كامل لشفرات الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إغلاق كامل لشفرات الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> </ul>	<p>Roller shutter with slats without position</p> 
<p>إذا كانت النافذة الشيش الحصرية موضعية وبشفرات، فإن عمليات الضبط الممكنة هي ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فتح كامل للنافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إغلاق كامل للنافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إيقاف حركة النافذة الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• فتح كامل لشفرات الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• إغلاق كامل لشفرات الشيش الحصرية عن طريق زر مخصص</li> <li>• ضبط مستوى فتح (100%-0) النافذة الشيش الحصرية عن طريق شريط التمرير المخصص لذلك</li> <li>• تحديد مستوى فتح (100%-0) شفرات النافذة الشيش الحصرية عن طريق شريط التمرير المخصص لذلك</li> </ul>	<p>Roller shutter with slats and with position</p> 



للسنانر، يمكن القيام بما يلي:

- لمسة قصيرة، لفتح عنصر واجهة المستخدم والدخول إلى أدوات التحكم ومفاتيح التشغيل:
  - فتح/غلق كامل للستارة
  - [إذا كانت مع الوضعية] تحديد مستوى فتح الستارة
  - إيقاف حركة الستارة
- لمسة مطولة: إضافة الستارة إلى المفضلات

إعدادات ضبط عنصر واجهة المستخدم	عنصر واجهة مستخدم الستارة
<p>إذا كانت الستارة موضعية، فإن عمليات الضبط الممكنة هي ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• فتح كامل للستارة عن طريق زر مخصص</li> <li>• إغلاق كامل للستارة عن طريق زر مخصص</li> <li>• إيقاف حركة الستارة عن طريق زر مخصص</li> <li>• تحديد مستوى فتح (0%-100%) الستارة عن طريق شريط التمرير المخصص لذلك</li> </ul>	 <p>The screenshot shows a dark interface titled 'Curtain with position'. It features a horizontal slider with a white circle indicating the current position. Above the slider, it says 'Curtain OPEN 60%'. There are left and right arrow buttons on the slider, and a close button (X) in the bottom left corner.</p>



## 3.6.5 الأضواء

داخل مجمّع الأضواء، يمكن عرض حالة الأضواء المعروضة من قبل بوابة اتصال إنترنت الأشياء (IoT) للنظام Smart View Wireless.

وصف الأيقونة	الأيقونة
إضاءة نظام ON/OFF (تشغيل/إيقاف) في وضع التشغيل "ON"	
إضاءة نظام ON/OFF (تشغيل/إيقاف) في وضع الإيقاف "OFF"	
ضوء خافت الإضاءة في وضع التشغيل "ON"	
ضوء خافت الإضاءة في وضع الإيقاف "OFF"	

- في الأسفل: الملصق النصي مع اسم وحدة الإضاءة
- في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غرفة فئة تصنيف الوحدة

لأضواء نظام ON-OFF (تشغيل-إيقاف)، يمكن ما يلي:

- لمسة قصيرة: إيقاد/إطفاء الضوء
- لمسة مطولة: إضافة ضوء إلى المفصلات

لأضواء خافت الإضاءة، يمكن القيام بما يلي:

- لمسة قصيرة: لفتح عنصر واجهة المستخدم والدخول إلى أدوات التحكم ومفاتيح التشغيل:
  - تشغيل/إيقاف خافت الإضاءة
  - ضبط النسبة المئوية لشدة إضاءة خافت الإضاءة
- لمسة مطولة: إضافة ضوء إلى المفصلات

وصف إعدادات الضبط	عنصر واجهة مستخدم إضاءة خافت الإضاءة
<p>إمكانية إعدادات الضبط من عنصر واجهة مستخدم إضاءة خافت الإضاءة:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ضبط السطوع (0-100%)</li> <li>الحالة التشغيلية ON-OFF (تشغيل/إيقاف) لخافت الإضاءة</li> </ul>	

يمكن داخل مجمّع الأضواء أيضًا عرض وتشغيل عمليات التنفيذ المضبوطة الموجودة في شبكة تشغيل إنترنت الأشياء بالفيديو.

## 4.6.5 المناخ

داخل مجمع "المناخ" يمكن عرض الحالة والتحكم في أشياء فئة المناخ التي تعرضها بوابة إنترنت الأشياء بنظام Smart View Wireless.

إعدادات الأشياء التي تدرج تحت المناخ، على وجه الخصوص:

- اختيار الوضع لطريقة التشغيل أو إيقاف التشغيل
- برمجة الصيف / الشتاء ودرجات الحرارة المرتبطة بها
- اختيار الصيف / الشتاء

تتوفر فقط داخل تطبيق VIEW في قسم "الإعدادات < المناخ".

يرث مشرف TAB S UP الإعدادات المختارة لأشياء المناخ داخل تطبيق VIEW.

بالنسبة للأشياء التي تدرج تحت المناخ من الممكن:

- تؤدي لللمسة القصيرة لفتح أداة واجهة المستخدم والدخول إلى الأوامر المسموح بها في الوضع المضبوط
- لمسة طويلة: إضافة الشيء إلى المفضلات

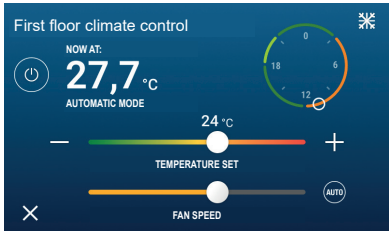
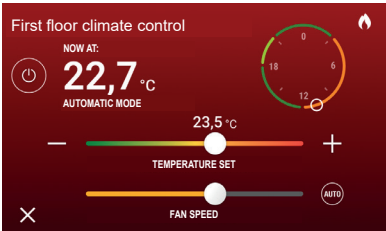
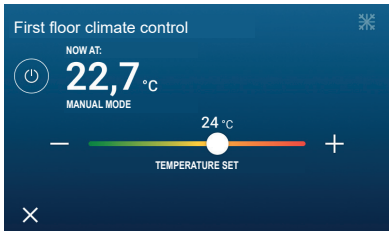
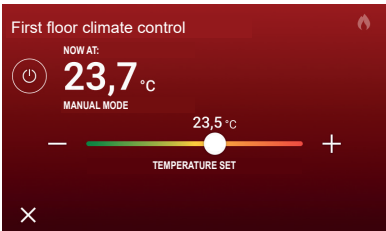
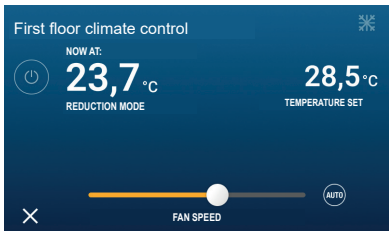
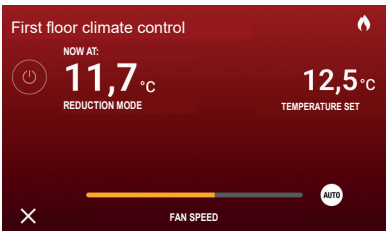
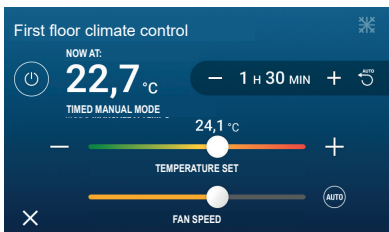
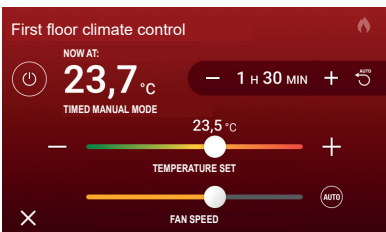
يوضح الجدول التالي المؤشرات التي يمكن أن تعرضها أيقونة الأشياء التابعة للمناخ ووصفًا لحالتها.

تظهر 6 عناصر في كل صفحة ومن الممكن الانتقال إلى الصفحة السابقة/التالية عن طريق التمرير على الشاشة.



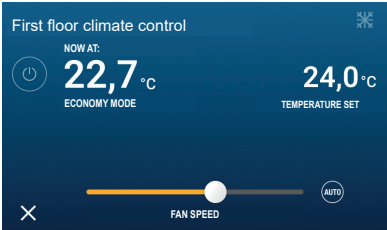
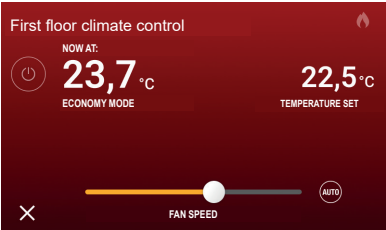
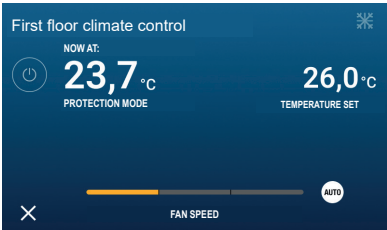
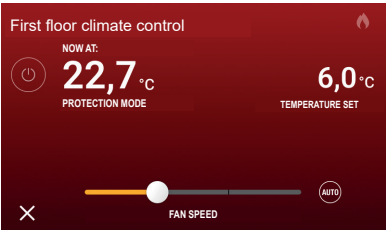
الأيقونة (مثال على الأيقونات في الحالات المختلفة)	وصف الأيقونة والحالة	
	وضع إيقاف التشغيل، إيقاف تشغيل الخرج	<b>العناصر المشتركة:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• اسم الشيء التابع للمناخ في الأسفل</li> <li>• اسم الغرفة التي ينتمي إليها الشيء في الأعلى (إذا كان خيار عرض الغرف نشطًا)</li> <li>• الإشارة إلى درجة الحرارة المكتشفة</li> </ul>
	وضع إيقاف التشغيل، تشغيل الخرج	<b>الإشارات النوعية للحالة:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حافة الأيقونة: <ul style="list-style-type: none"> <li>- بلون رمادي للإشارة إلى الوضع النشط لحالة إيقاف التشغيل</li> <li>- بلون أبيض للإشارة إلى الوضع النشط لحالة التشغيل</li> </ul> </li> <li>• لون الأيقونة: <ul style="list-style-type: none"> <li>- لون رمادي للإشارة إلى أن حالة الخرج هي إيقاف التشغيل</li> <li>- مع خلفية ملونة للإشارة إلى أن حالة الخرج هي التشغيل</li> </ul> </li> </ul>
	وضع التشغيل، إيقاف تشغيل الخرج	
	وضع التشغيل، تشغيل الخرج	

في الجدول التالي توجد بعض الأمثلة على أدوات واجهة المستخدم الخاصة بالتحكم في بعض الأوضاع المحتملة للأشياء التابعة للمناخ.

يُشار إلى مكونات معينة على أنها اختيارية حيث قد تكون موجودة أو غير موجودة حسب وظائف الشيء التابع للمناخ وحسب الوضع المختار.

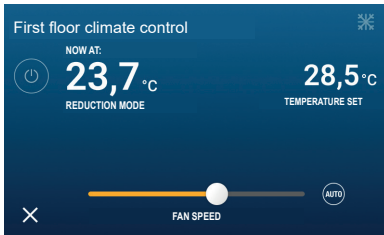
التبريد	التدفئة	نظام المناخ
 <p>الوضع الأتوماتيكي</p>	 <p>الوضع الأتوماتيكي</p>	<p>وضع التشغيل <b>ON</b></p>
 <p>الوضع اليدوي</p>	 <p>الوضع اليدوي</p>	
 <p>وضع الخفض</p>	 <p>وضع الخفض</p>	
 <p>الوضع اليدوي المحدد بالوقت</p>	 <p>الوضع اليدوي المحدد بالوقت</p>	



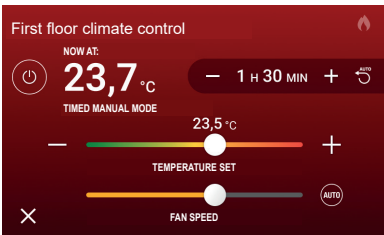
التبريد	التدفئة	نظام المناخ
 <p>الوضع المطفأ</p>	 <p>الوضع المطفأ</p>	<p>وضع الإيقاف OFF</p>
 <p>Economy الوضع التوفير</p>	 <p>وضع التوفير Economy</p>	
 <p>وضع الحماية</p>	 <p>وضع الحماية</p>	



## وصف المكونات



إشارة إلى درجة الحرارة (نقطة الضبط) المضبوطة على منظم الحرارة (اختياري)



إذا كنت في الوضع اليدوي المحدد بوقت، ستوجد أيضاً العناصر التالية:

- ضبط فترة تنشيط الوضع اليدوي المحدد بوقت باستخدام المفتاحين +، - (تؤدي الضغطة القصيرة على الزرين للانتقال بخطوات منها 30 دقيقة، وتؤدي الضغطة الطويلة لتسريع الفاصل الزمني)
- مفتاح العودة إلى الوضع الأوتوماتيكي (للخروج من الوضع اليدوي المحدد بوقت والعودة إلى الوضع الأوتوماتيكي)



## 5.6.5 الطاقة

يتنوع محتوى "الطاقة"، إن وجد، وفقاً لأنواع النظام وإعدادات التهيئة المتعلقة به.

نعرض فيما يلي بعض الإعدادات الخاصة بقسم الطاقة، إن وجدت، مثل:

- حالة الأحمال وألوياتها
- ضبط قيمة الحد 1 (إنذار السحب) والحد 2 (السحب الأقصى)

تتوفر فقط داخل تطبيق VIEW في قسم "الإعدادات > الطاقة".

يرث مشرف TAB S UP الإعدادات المختارة لأشياء فئة الطاقة داخل تطبيق VIEW.

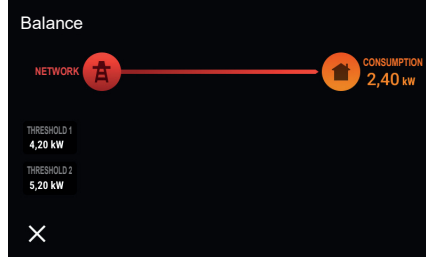
نعرض فيما يلي بعض الحالات الجديرة بالملاحظة:

- النظام بدون المراقبة: عند الدخول إلى مجمع الطاقة، تُعرض صفحة عدادات النظام مع عرض استهلاكها اللحظي.
- النظام مع المراقبة (الاستهلاك فقط): عند الدخول إلى مجمع الطاقة، يُعرض الرسم البياني للنظام مع عرض الاستهلاك اللحظي للنظام وقيمة حد تنبيه السحب وقيمة السحب الأقصى.
- النظام مع المراقبة (الاستهلاك والإنتاج): عند الدخول إلى داخل مجمع الطاقة، يُعرض الرسم البياني للنظام مع القيم اللحظية للإنتاج والاستهلاك والاستهلاك الذاتي والإدخال إلى الشبكة والسحب اللحظي للنظام وقيمة حد تنبيه السحب وقيمة السحب الأقصى.

وفقاً لظروف النظام:

- من الممكن عدم عرض قيمة حد إنذار السحب وقيمة السحب الأقصى (إذا لم تتم تهيئة منطق التحكم في الأحمال مع وجود أجهزة مهياة كأجهزة طاقة مثل وحدة المرحل المتصلة بإترنت الأشياء أو المشغل المتصل بإترنت الأشياء)
- من الممكن أيضاً في الأنظمة المزودة بالمراقبة عرض المفاتيح المخصصة للدخول إلى عرض العدادات، إن وجدت، والخطوط المفصولة بسبب تجاوز حد السحب.

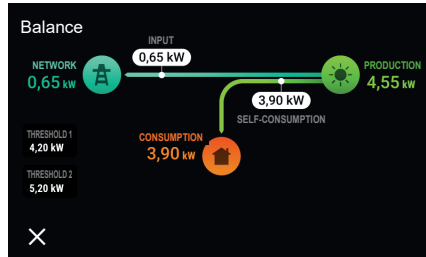
تعرض الجداول التالية بعض الأمثلة للأنظمة مع أو بدون المراقبة.

**- إجمالي الاستهلاك فقط**


الرسم البياني للميزانية  
(الاستهلاك فقط)

الوصف:

- عرض البيانات اللحظية لاستهلاك النظام
- عرض قيمة الحد 1 (حد الإنذار) والحد 2 (حد السحب الأقصى)
- في حالة تجاوز أحد حدي السحب، فسيتم تمييز الحد المعني
- مفتاح الخروج من العرض بملء الشاشة والعودة إلى العرض السابق

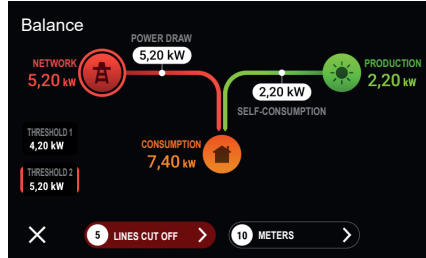
**- إجمالي الاستهلاك والإنتاج (الإدخال إلى الشبكة)**


الرسم البياني للميزانية  
(الاستهلاك والإنتاج [الإدخال])

الوصف:

- عرض البيانات اللحظية للاستهلاك والإنتاج والإدخال والاستهلاك الذاتي للنظام
- عرض قيمة الحد 1 (حد الإنذار) والحد 2 (حد السحب الأقصى)
- في حالة تجاوز أحد حدي السحب، فسيتم تمييز الحد المعني
- مفتاح الخروج من العرض بملء الشاشة والعودة إلى العرض السابق
- يسمح مفتاح الاستهلاك بالدخول إلى تفاصيل استهلاك اليوم الأخير (بدءاً من 0:00) وإلى إجماليات استهلاكات النظام
- يسمح مفتاح الإنتاج بالدخول إلى تفاصيل إنتاج اليوم الأخير (بدءاً من 0:00) وإلى إجمالي إنتاج النظام مع القيمة الموفرة من ثاني أكسيد الكربون

## - إجمالي الاستهلاك والإنتاج (السحب في الشبكة) مع العدادات والخطوط المفصولة



الرسم البياني للميزانية  
(الاستهلاك والإنتاج [السحب] مع العدادات والخطوط المفصولة)

### الوصف:

- عرض البيانات اللحظية للاستهلاك والإنتاج والسحب والاستهلاك الذاتي للنظام
- عرض قيمة الحد 1 (حد الإنذار) والحد 2 (حد السحب الأقصى)
- في حالة تجاوز أحد حدي السحب، سيتم تمييز الحد المعني
- مفتاح الخروج من العرض بملء الشاشة والعودة إلى العرض السابق
- يسمح مفتاح الاستهلاك بالدخول إلى تفاصيل استهلاك اليوم الأخير (بدءاً من 0:00) وإلى إجمالي إنتاج النظام مع القيمة الموفرة من ثاني أكسيد الكربون
- يسمح مفتاح الإنتاج بالدخول إلى تفاصيل إنتاج اليوم الأخير (بدءاً من 0:00) وإلى إجمالي إنتاج النظام مع القيمة الموفرة من ثاني أكسيد الكربون
- مفتاح الدخول إلى عرض العدادات الموجودة وقيمتها اللحظية. تشير الشارة الموجودة على العدادات إلى عدد العدادات الموجودة.
- مفتاح للدخول إلى عرض الخطوط المفصولة وإمكانية استبعادها من منطق الفصل. تشير الشارة الموجودة على الخطوط المفصولة إلى عدد الخطوط المفصولة.

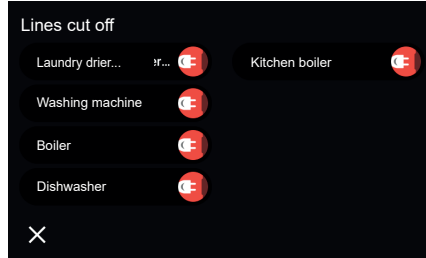
## - إدارة العدادات

Meters	
Meter no...	0,93 kW
Dishwasher	0,23 kW
Bathroom boiler	0,31 kW
Washing machine	0,20 kW
Kitchen boiler	0,00 kW
T_Line 1	0,21 kW
Oven	0,17 kW
T_Line 2	0,23 kW

### الوصف:

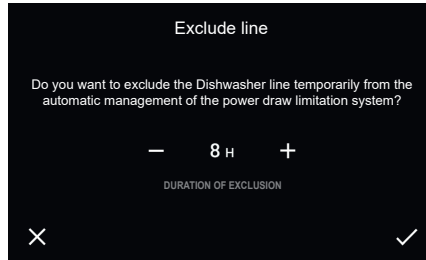
- اسم العداد
- القيمة اللحظية للاستهلاك
- مفتاح لإغلاق العرض بملء الشاشة والعودة إلى العرض السابق
- [اختياري] مؤشر الصفحة المعروضة
- من الممكن عرض ما يصل إلى 8 عناصر في كل صفحة ويمكنك الانتقال إلى الصفحة السابقة/التالية عن طريق التمرير على الشاشة.
- ملاحظة: العدادات عبارة عن مشغلات إنترنت الأشياء تمت تهيئتها على أنها تنتمي إلى فئة الطاقة.

## - إدارة الخطوط المفصولة



### الوصف:

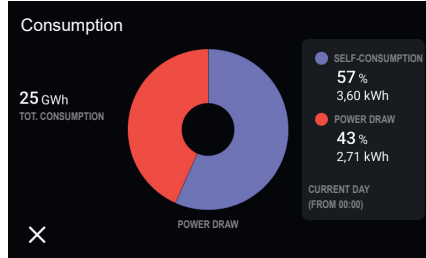
- من خلال لمس مفتاح الخطوط المفصولة يتم الدخول إلى هذه الشاشة مع إمكانية:
- عرض الخطوط المفصولة
- لمس أيقونة خط لإدارة الاستبعاد من منطق الفصل
- استخدام مفتاح إغلاق العرض بملء الشاشة والعودة إلى العرض السابق
- ملاحظة: الخطوط المفصولة هي أحمال عامة (المشغلات / وحدات المرحلات المتصلة بالإنترنت الأشياء (حتى إن لم تتم تهيئتها كأحمال تنتمي إلى فئة الطاقة).



### الوصف:

- بينما عند لمس أيقونة تتعلق بخط مفصول، من الممكن التفاعل مع العناصر التالية:
- مفاتيح +/- لضبط وقت الاستبعاد المؤقت للخط من منطق الفصل
- مفتاح تأكيد التعديلات والعودة إلى الشاشة السابقة
- مفتاح إغلاق العرض بملء الشاشة والعودة إلى العرض السابق

### - تفاصيل الاستهلاك

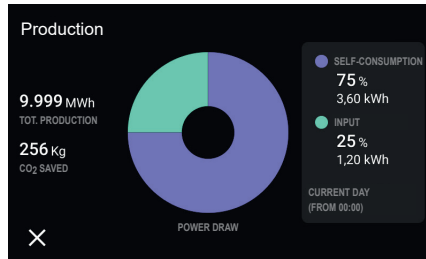


#### الوصف:

عند لمس مفتاح الاستهلاك من الرسم البياني للميزانية، يمكنك الدخول إلى عرض التفاصيل مع:

- الإشارة إلى إجمالي استهلاك النظام
- القيم المتعلقة باليوم الحالي (من الساعة 0:00) الخاصة بما يلي:
  - الاستهلاك الذاتي
  - السحب
  - مخطط دائري مع النسب المئوية المتعلقة به

### - تفاصيل الإنتاج



#### الوصف:



عند لمس مفتاح الإنتاج من الرسم البياني للميزانية، يمكنك الدخول إلى عرض التفاصيل مع:

- الإشارة إلى إجمالي إنتاج النظام
- الإشارة إلى إجمالي ثاني أكسيد الكربون الموفر
- القيم المتعلقة باليوم الحالي (من الساعة 0:00) الخاصة بما يلي:
  - الاستهلاك الذاتي
  - الإدخال إلى الشبكة
  - مخطط دائري مع النسب المئوية المتعلقة به



## 6.6.5 الحساسات

داخل مجمع الحساسات، يمكن عرض حالة الأضواء المعروضة من قبل بوابة اتصال إنترنت الأشياء (IoT) لشبكة التشغيل الآلية لأتمتة المنازل smart View Wireless.

أيقونة الحساسات	وصف الأيقونة
	الحساس في وضع التشغيل "ON"
	الحساس في وضع الإيقاف "OFF"
<ul style="list-style-type: none"> <li>في الأسفل: الملصق النصي مع اسم وحدة الحساس</li> <li>في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غرفة فئة تصنيف الوحدة</li> </ul>	

## 5.6.7 المكونات المتعددة

داخل مجمع المكونات المتعددة، يمكن عرض حالة مفاتيح التشغيل والإطفاء المعروضة من قبل بوابة الاتصال لنظام Smart View Wireless.

أيقونة مفتاح التشغيل	وصف الأيقونة
	مفتاح التشغيل في وضع التشغيل "ON"
	مفتاح التشغيل في وضع الإيقاف "OFF"
<ul style="list-style-type: none"> <li>في الأسفل: الملصق النصي مع اسم وحدة المفتاح</li> <li>في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غرفة فئة تصنيف الوحدة</li> </ul>	

يمكن القيام بما يلي:

- لمسة قصيرة لتعديل حالة مفتاح التشغيل
- لمسة مطولة: إضافة مفتاح التشغيل إلى المفضلات

يمكن داخل مجمع المكونات المتعددة أيضًا عرض وتشغيل عمليات التنفيذ العامة لفئة "المكونات المتعددة الموجودة في شبكة تشغيل إنترنتكم بالفيديو.





## 8.6.5 شبكات الربط

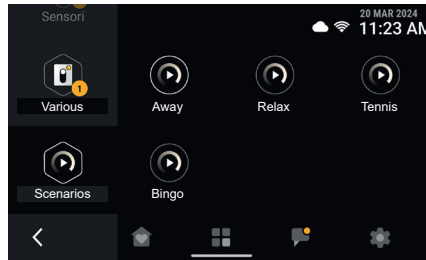
- يمكن داخل مجتم شبكات الربط عرض شبكات الربط المضبوطة إعدادات التكوين والتهيئة في شبكة التشغيل. كما يمكن إجراء ما يلي:
- لمسة قصيرة المدة لتشغيل شبكة الربط
  - لمسة مطولة: إضافة شبكة الربط إلى المفضلات

أيقونة شبكات الربط	وصف الأيقونة
	شبكة الربط في وضع التوقف المؤقت (توجد أيقونة رمادية اللون)
	شبكة الربط في وضع التشغيل (توجد أيقونة بيضاء اللون)
<ul style="list-style-type: none"> <li>في الأسفل: الملصق النصي مع اسم وحدة شبكة الربط</li> <li>في الأعلى: في حالة التشغيل من القائمة، يتم عرض ملصق بيانات غرفة فئة تصنيف الوحدة</li> </ul>	

لإنشاء شبكات الربط، ارجع إلى الوثائق الخاصة بنظام View Wireless Vimar وبتطبيق الهاتف المحمول View.

يتم تقديم السيناريوهات بطريقة مماثلة لعمليات تنفيذ نظام الإنترنت فيديو، ولكن بأيقونة نوعية مخصصة. كما هو الحال بالنسبة لعمليات التنفيذ، فإنه يمكن إضافة السيناريوهات إلى المفضلة، وبالتالي عرضها على الشاشة الرئيسية للوحدة الداخلية، وتوفيرها عند الطلب، في درج عمليات التنفيذ. كما أنه من الممكن تهيئة مفتاح سعوي من أجل تنشيط أحد السيناريوهات.

تُظهر صفحة الشاشة التالية عرض السيناريوهات مع التجميع النشط.





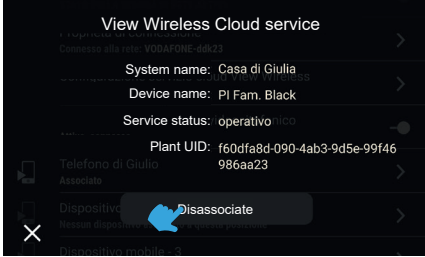
## 9.6.5 الغرف

في حالة ضبط تكوين وتهيئة إعدادات الغرف في شبكة Smart View Wireless الذكي، فمن الممكن التنقل بين غرف شبكة التشغيل. كل غرفة تحتوي على أدوات نظام View Wireless المرتبطة بها. من القائمة (الإعدادات) الشكل < ملصق بيانات الغرفة في عرض الوحدات) يمكن، في عرض الوحدات، تنشيط ملصق نصي على الوحدات فردية للإشارة إلى الغرفة التي ينتمون إليها. بشكل افتراضي، يتم إلغاء تنشيط هذا الملصق.

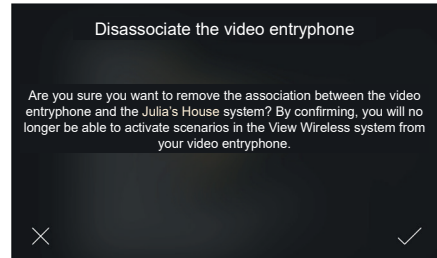
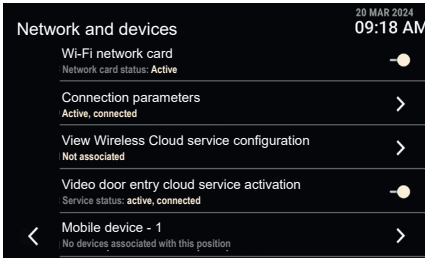
تنشيط ملصق البيانات للغرف على الوحدات	عرض للغرف
 <p>ملصق بيانات الغرفة لم يتم تمكينه على وحدات الأضواء</p>	 <p>عرض للغرف</p>
 <p>ملصق بيانات الغرفة تم تمكينه على وحدات الأضواء</p>	 <p>الوحدات في داخل الغرفة</p>

## 7.5 فك ربط الوحدة الداخلية

على الوحدة الداخلية، ادخل إلى الإعدادات → الشبكة و الأجهزة واختر تهيئة خدمة سحابية View Wireless. يتم عرض صفحة شاشة تعريفية، والتي يتوفر فيها أيضاً الزر فك الربط.

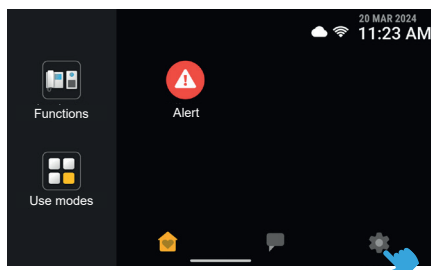


عند اختيار الزر X تتم العودة إلى الشاشة السابقة. بواسطة اختيار زر فك الربط، سيطلب منك تأكيد رغبتك في إزالة الربط بين الوحدة الداخلية ونظام View Wireless، وبالتالي إزالة جميع السيناريوهات الموجودة من الدليل. في حالة التأكيد، تعرض صفحة الشاشة التالية الشبكة والأجهزة حالة عدم الربط.

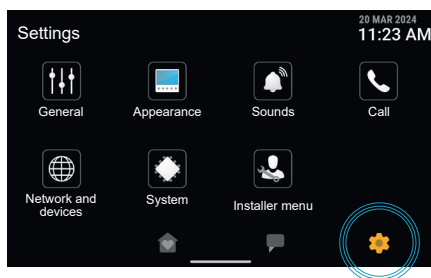


بعد فك الربط، لن يكون من الممكن الدخول إلى سيناريوهات نظام View Wireless. وتبدو أية مفاتيح سعوية، قد تمت تهيئتها مسبقاً لتنشيط سيناريو ما، خالية من الوظيفة. ملاحظة: كما يمكن فك ربط الوحدة الداخلية عن مسنول نظام View Wireless عبر التطبيق (يرجى الرجوع إلى دليل تطبيق View Wireless). في هذه الحالة، إذا كانت الوحدة الداخلية متصلة بالإنترنت، سيتم إخطارها بفك الربط.

## 6. إعدادات الضبط

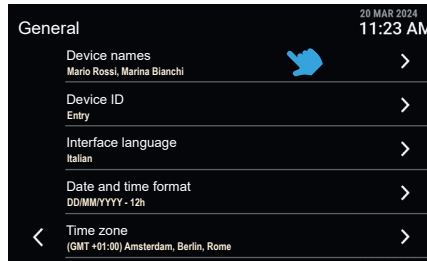
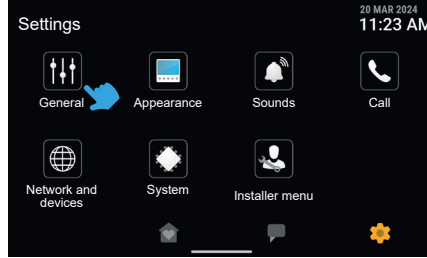


خيارات الجهاز قابلة للتهيئة في القسم المخصص لذلك، ويمكن الوصول إليها من الصفحة الرئيسية في حالة عدم وجود أحداث نشطة خاصة بمكالمة.



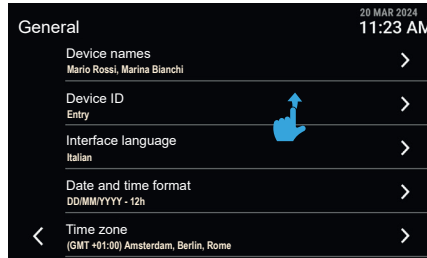
بواسطة العمل على أيقونة "الإعدادات" بشريط التصفح، يعرض الجهاز قسم الخيارات؛ تعرض صفحة الشاشة الفئات المختلفة:

- عامة
- النمط
- النغمات
- المكالمات
- الشبكة والأجهزة
- النظام
- قائمة القوائم بالترتيب

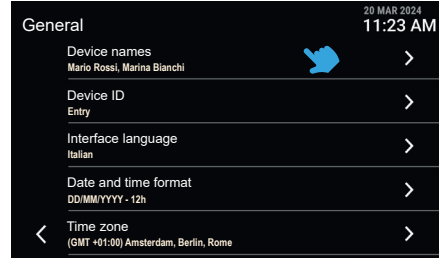


بواسطة العمل على مفتاح "عام"، يتم عرض قائمة الخيارات المتاحة: لكل عنصر، يحدد السطر الأول الخيار، بينما يعرض السطر الثاني الإعداد الحالي باختصار.

في حالة احتواء كل خيار على حدة على عناصر تهيئة مفصلة، فإنه بواسطة النقر على المنطقة الكاملة للصف المقابل، سيكون من الممكن الدخول إلى القائمة ذات الصلة. في حالة أن الخيار يحتوي فقط على تهيئة من نوع التشغيل/الإطفاء، فإنه بواسطة النقر على السطر، سيكون من الممكن تبديل الحالة مباشرة.



يمكن تحرير القائمة رأسياً من أجل عرض جميع الخيارات.



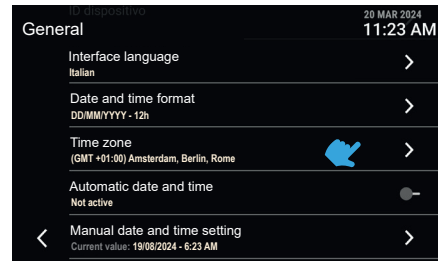
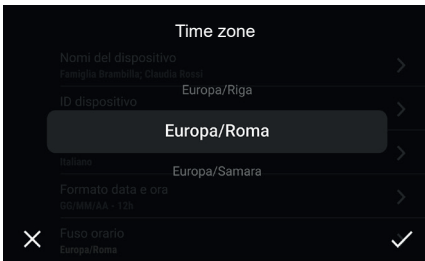
عند النقر على سطر "اللغة"، ستعرض الواجهة قائمة اللغات المتاحة لواجهة الجهاز؛ يتم تمييز اللغة النشطة باللون الأصفر. سيتمكن المستخدم من تعديل الإعدادات بالعمل على مفتاح اللغة المرغوب بها.



يمكن تحرير قائمة اللغات المتاحة رأسياً. بواسطة العمل على مفتاح "تأكيد" في الجزء السفلي على اليمين، سيتم حفظ التغييرات وسيتم نقل المستخدم إلى شاشة فئة المعلومات العامة، المعروضة باللغة الجديدة المختارة.

**صيغة التاريخ والساعة**
**2.1.6**

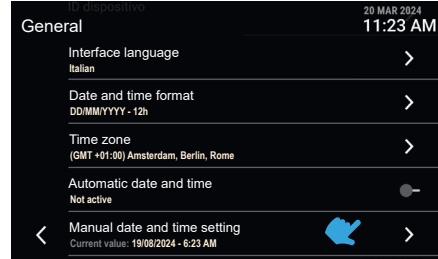

بواسطة النقر على سطر "صيغة التاريخ والساعة"، ستعرض الشاشة صيغ العرض الممكنة في وضع القرص، مما يسمح للمستخدم بالاختيار المباشر عن طريق التمرير.

**المنطقة الزمنية**
**3.1.6**


عند النقر على سطر "المنطقة الزمنية" سيتم عرض صفحة شاشة لضبط القيم في القرص.

### الضبط اليدوي للتاريخ والساعة

4.1.6



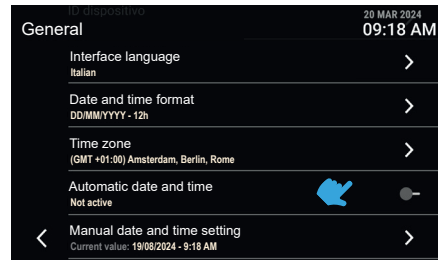
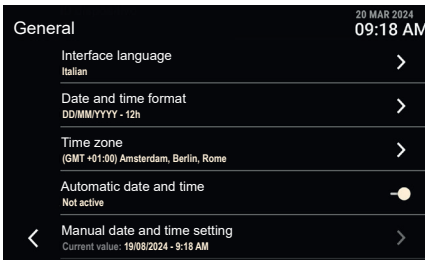
عند النقر على سطر "الضبط اليدوي للتاريخ والساعة" سيتم عرض صفحة شاشة لضبط القيم في القرص.



يمكن بعد ذلك تأكيد القيمة الجديدة وتطبيقها.

### الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة

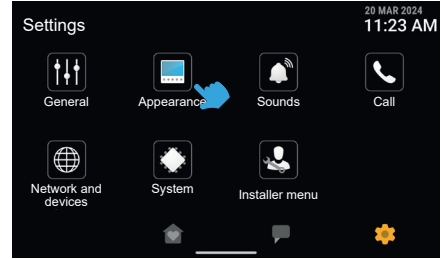
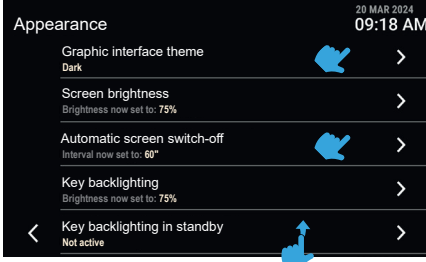
5.1.6



عند النقر على سطر "الضبط الأوتوماتيكي للتاريخ والساعة"، من الممكن التبديل مباشرةً بين الحالة غير النشطة والنشطة لهذه الوظيفة.

بواسطة تنشيط خيار الضبط الأوتوماتيكي، لن يكون الضبط اليدوي متاحاً بعد الآن.

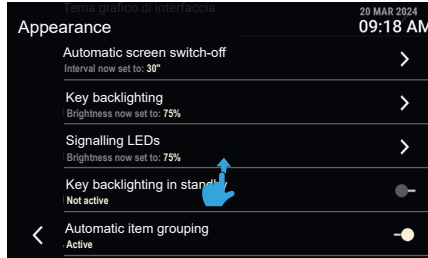




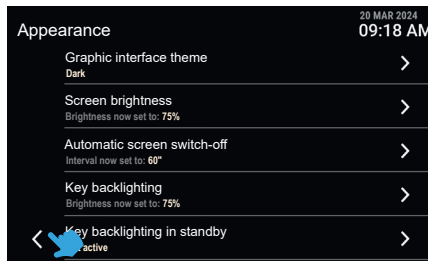
بواسطة العمل على مفتاح "النمط" تظهر على الشاشة قائمة الإعدادات المتاحة، وهي:

- السمة الرسومية للواجهة
- سطوع الشاشة
- الإطفاء الأوتوماتيكي للشاشة
- الإضاءة الخلفية للمفاتيح
- الإضاءة الخلفية لمصابيح ليد الإشعار
- الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد
- التجميع الأوتوماتيكي للعناصر

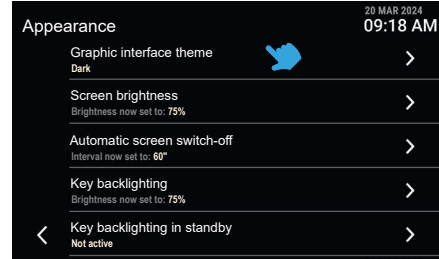
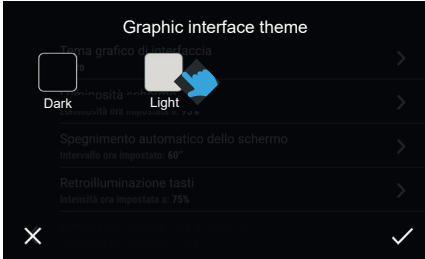
تحت كل بند من هذه البنود ستجد معلومات تتعلق بالإعداد النشط.



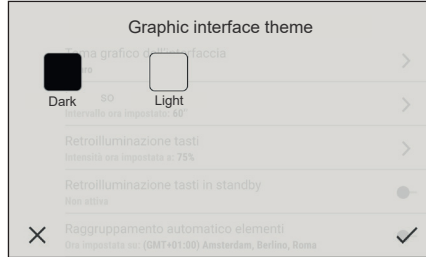
بواسطة التمرير نحو الأسفل، من الممكن الدخول إلى عناصر غير مرئية في القائمة.



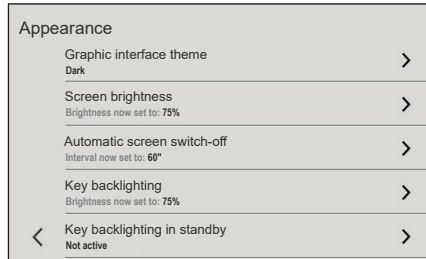
عند اختيار مفتاح الإلغاء، يتم نقل المستخدم إلى صفحة الشاشة السابقة.



بواسطة النقر على سطر "السمة الرسومية للواجهة"، توفر الشاشة الاختيار بين السمات الرسومية المختلفة المتاحة: السمة الداكنة أو السمة الفاتحة. تم تحديد العنصر النشط بإطار أصفر.



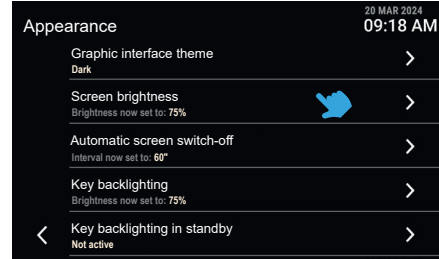
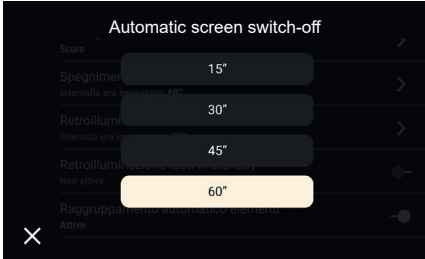
يمكن تغيير السمة بالعمل على المفتاح المتعلق بها وتنشيط المعاينة في نفس الوقت ثم التأكيد.



في حالة التأكيد، يتم تطبيق السمة الجديدة.

## الإطفاء الأتوماتيكي للشاشة

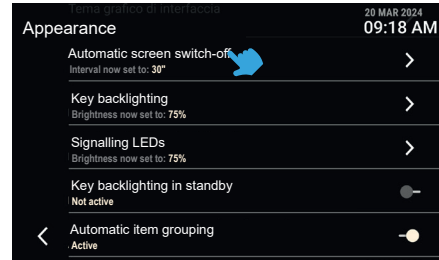
2.2.6



بواسطة النقر على سطر "الإطفاء الأتوماتيكي للشاشة"، يمكن للمستخدم تغيير بالتوالي قيمة الفترة التي يتم إطفاء الشاشة بعدها. يتم تنشيط هذا المؤقت اعتباراً من اللمسة الأخيرة على الشاشة. يتم عرض جميع القيم المتاحة، مع تمييز القيمة النشطة؛ بواسطة لمس المفتاح المرتبط بقيمة ما، فإنه يتم تطبيقه مباشرة. بواسطة العمل على مفتاح الإلغاء، يتم العودة إلى صفحة الشاشة السابقة.

## الإضاءة الخلفية للمفاتيح

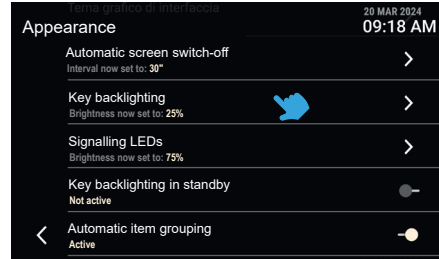
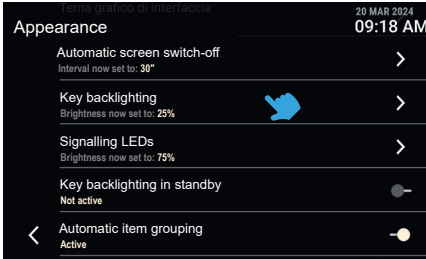
3.2.6



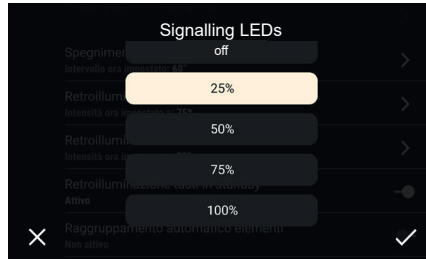
بواسطة النقر على السطر "الإضاءة الخلفية للمفاتيح"، يمكن للمستخدم تغيير شدة الإضاءة الخلفية ومشاهدة معاينة التأثير المطبق على الجهاز



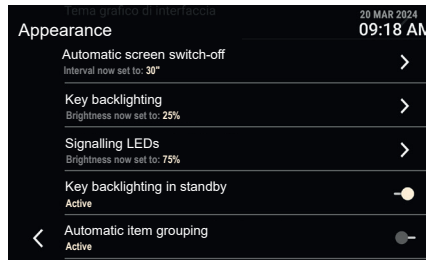
بمجرد تقييم التأثير، من الممكن إجراء المزيد من التغيير أو تأكيد الضغط.



بواسطة النقر على سطر خط "الإضاءة الخلفية لمصابيح ليد الإشعار"، يمكن للمستخدم تغيير شدة إضاءة مصابيح الليد من بين الخيارات المشار إليها. بواسطة العمل على مفتاح الإلغاء، يتم العودة إلى صفحة الشاشة السابقة.



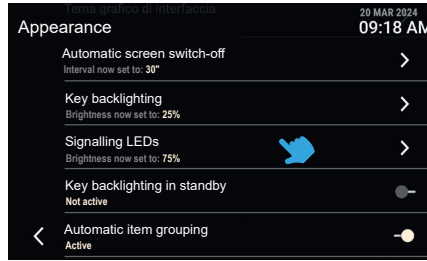
بواسطة تعديل الاختيار، يمكن للمستخدم تأكيد الإجراء، أو إلغاء التعديل بالنقر على مفتاح الإلغاء ثم العودة إلى الشاشة السابقة.



عند تأكيد الاختيار، يعود المستخدم إلى صفحة الشاشة السابقة حيث سيتمكن الآن من عرض التعديل المنفذ للتو.

## الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد

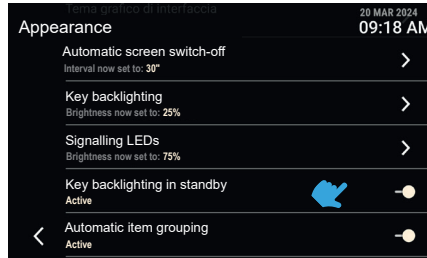
5.2.6



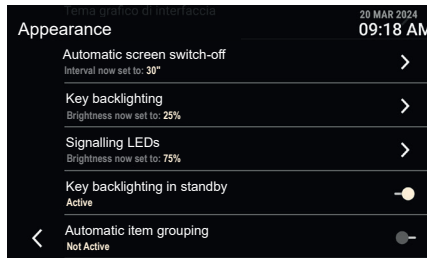
بينما يعرض خيار "الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد" فقط الحالة النشطة وغير النشطة. بواسطة النقر على سطر "الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد" يتم تبديل حالتها.

## التجميع الأوتوماتيكي للعناصر

6.2.6

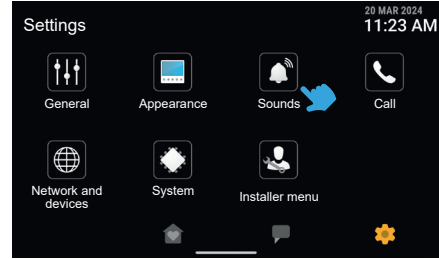
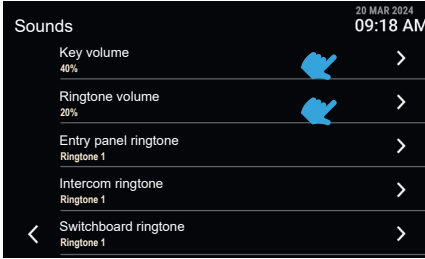


بواسطة النقر على سطر "التجميع الأوتوماتيكي للعناصر"، من الممكن تنشيط أو إلغاء تنشيط التجميع في مجموعات العناصر ذات الطبيعة المماثلة في عرض "دليل الهاتف".

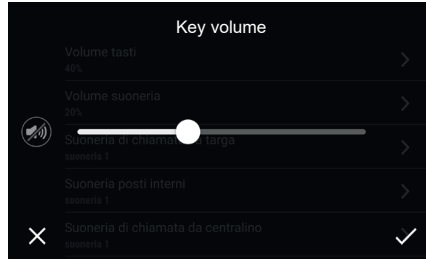


يتم تبديل الحالة مباشرة.

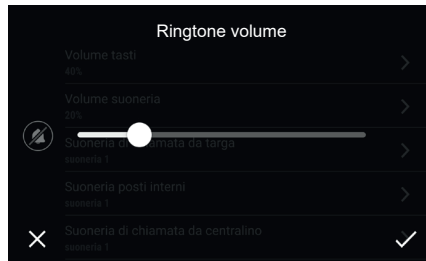
### النغمات 3.6



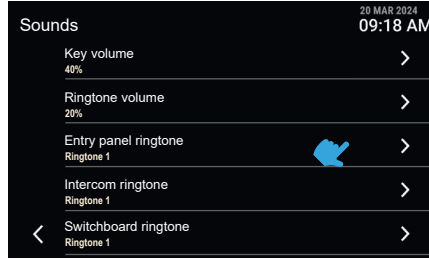
بواسطة العمل على مفتاح "النغمات" تعرض صفحة الشاشة قائمة الإعدادات المتاحة، والتي توجد فيها بنود لتنشيط وتعديل مستويات الأصوات ونغمات الرنين المحددة للمكالمات الواردة من مركز الهاتف ولوحات المدخل والمكان الداخلي والجرس. يحمل كل بند من هذه البنود معلومات تتعلق بالضبط النشط.



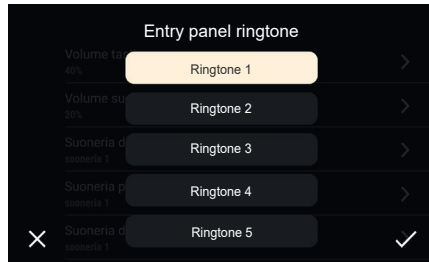
يعرض ضبط مستوى الأصوات المرتبطة بالمفاتيح شريط تمرير والأمر السريع "تعطيل"، والذي يحافظ على قيمة مستوى الصوت المضبوطة مسبقًا في الذاكرة.



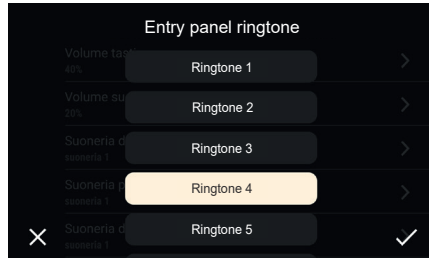
وبالمثل، فإن ضبط مستوى صوت الرنين يعرض شريط تمرير والأمر السريع "تعطيل"، والذي يحافظ على قيمة الصوت المضبوطة مسبقًا في الذاكرة.



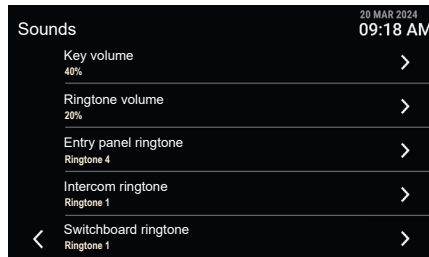
يؤدي كل بند من بنود نغمة الرنين إلى الاختيار من بين الخيارات الممكنة.

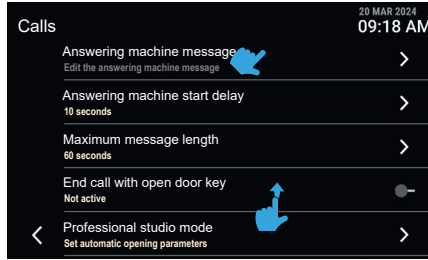
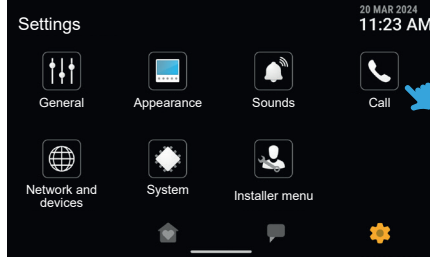


بواسطة النقر على سطر "نغمة رنين المكالمة من مركز الهاتف"، يمكن للمستخدم تغيير نوع نغمة الرنين من بين تلك التي تم تحميلها على الجهاز. بواسطة العمل على مفتاح الإلغاء، يتم العودة إلى صفحة الشاشة السابقة.



بواسطة لمس المفتاح المرتبط بقيمة ما، يقوم الجهاز بعرض عينة. سيتمكن المستخدم بعد ذلك من إجراء مزيد من التغيير أو التأكيد.

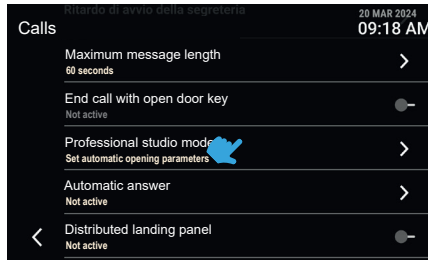




بواسطة العمل على مفتاح "المكالمات"، تظهر على الشاشة قائمة الإعدادات المتاحة:

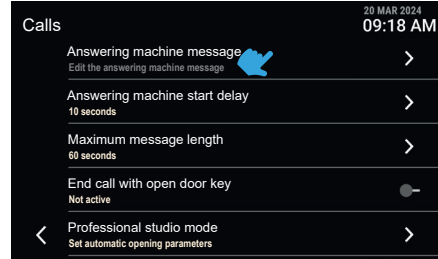
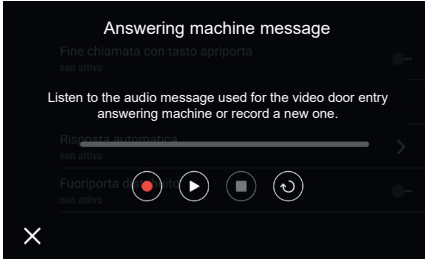
- رسالة البريد الصوتي
- تأخير تشغيل البريد الصوتي
- مدة الرسالة القصوى
- إنهاء المكالمات بمفتاح فتح الباب
- وظيفة المكتب المهني
- الرد الأوتوماتيكي وزر خارج الباب الموزع

يحمل كل بند من هذه البنود تفاصيل الضبط الحالي.

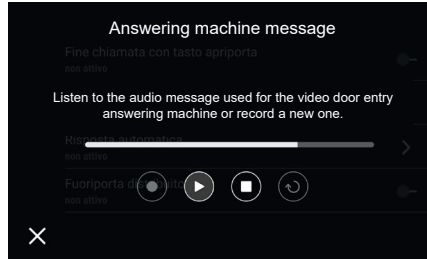


عند التمرير نحو الأسفل، فستوفر الإعدادات غير المبرّنة.

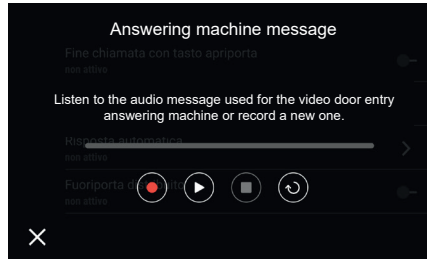




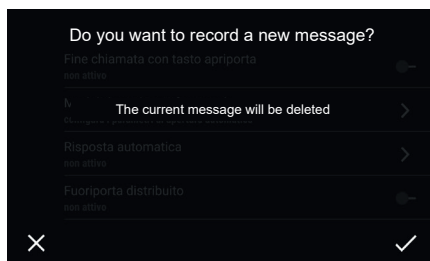
يسمح تعديل رسالة البريد الصوتي بتشغيل وتسجيل الرسالة المطلوب استخدامها في وضع سكرتارية الإتركم فيديو. يتم عرض شريط تقدم الوقت ومن ثم المفاتيح: "تسجيل"، "تشغيل"، "إيقاف"، "استعادة الرسالة الافتراضية". بالعمل على مفتاح التشغيل، يبدأ العرض.



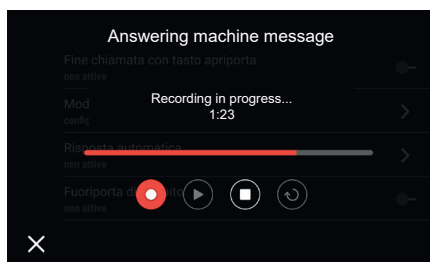
أثناء التشغيل، يُظهر شريط التقدم الموضع بالنسبة إلى المدة الإجمالية للرسالة، مع اكتساب اللون الأصفر في الجزء الذي تم تشغيله بالفعل. الأمر الوحيد المتاح هو "إيقاف".



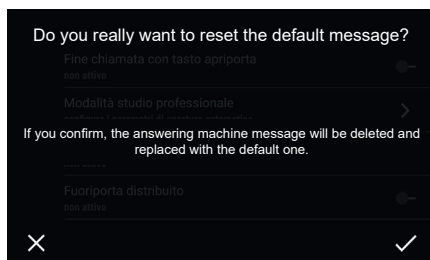
في حالة الإيقاف، من الممكن تسجيل رسالة جديدة أو استعادة الرسالة الافتراضية.



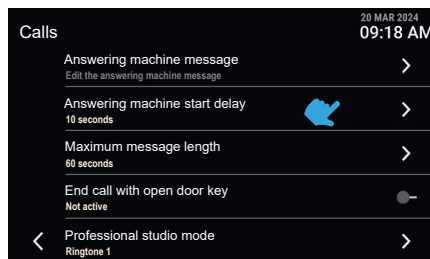
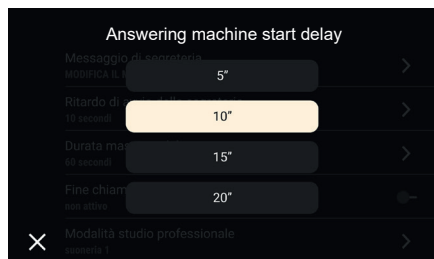
بالعمل على مفتاح "تسجيل"، يعرض النظام تسجيل رسالة جديدة. يؤدي تسجيل رسالة جديدة إلى حذف الرسالة الموجودة، ثم سيعرض النظام نافذة منبثقة للتأكيد.



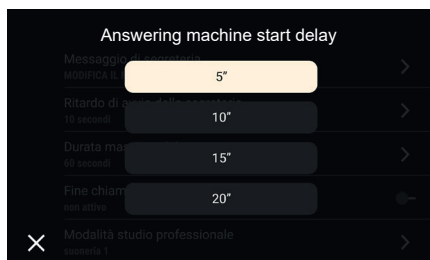
بعد التأكيد، يبدأ النظام في التسجيل. سيعرض شريط التقدم مدة التسجيل مقارنةً بالمدة القصوى المسموح بها. بواسطة العمل على مفتاح "إيقاف"، سيتم إيقاف التسجيل وحفظه.



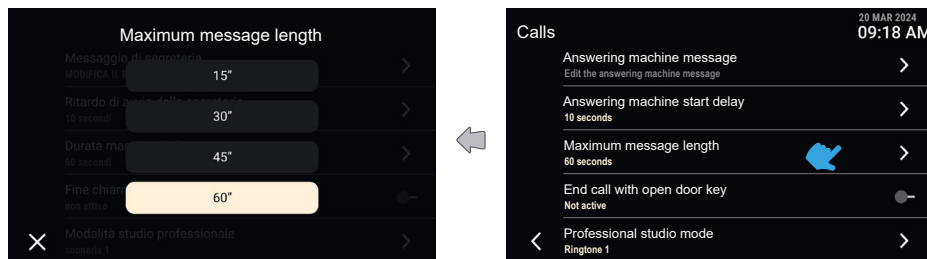
بواسطة العمل على مفتاح "إعادة الضبط"، سيقوم النظام بإعادة ضبط الرسالة الافتراضية. سيتم عرض نافذة منبثقة للتأكيد.



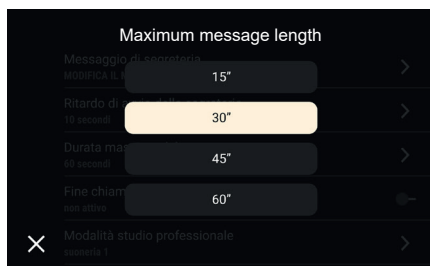
بواسطة النقر على سطر "تأخير بدء البريد الصوتي"، سيتمكن المستخدم من اختيار قيمة فترة التأخير من بين تلك المتوفرة



بواسطة النقر على القيمة، فإنها تُغير الحالة إلى اللون الأصفر وستقوم الشاشة بتأكيد اختيار القيمة الجديدة أوتوماتيكياً من خلال العودة إلى قائمة "المكالمات".



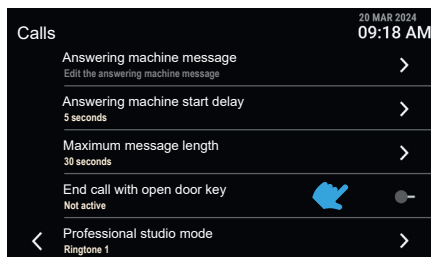
وبالمثل، بواسطة النقر على سطر "المدة القصوى للرسالة"، سيتمكن المستخدم من اختيار قيمة الوقت من بين القيم المتوفرة.



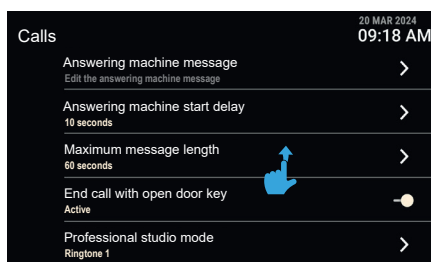
بواسطة النقر على القيمة، فإنها تُغير الحالة إلى اللون الأصفر وستقوم الشاشة بتأكيد اختيار القيمة الجديدة أوتوماتيكياً من خلال العودة إلى قائمة "المكالمات".

### إنهاء المكالمة بمفتاح فتح الباب

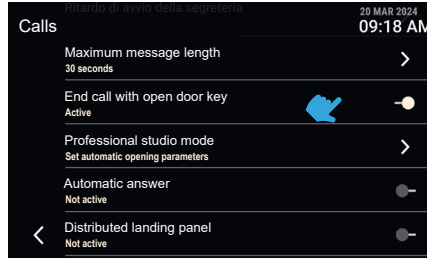
4.4.6



يوفر خيار "إنهاء المكالمة بمفتاح فتح الباب" التنشيط المباشر.

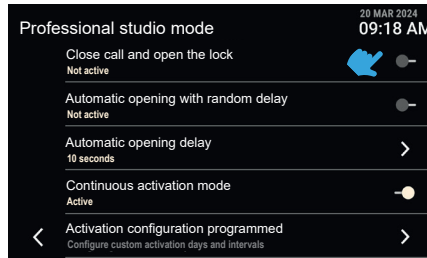


يتم تطبيق الضبط الأخير.



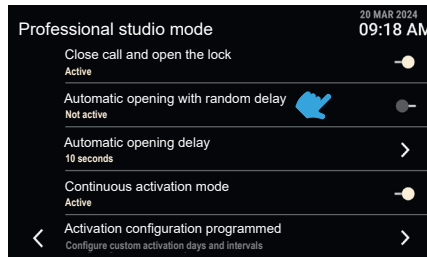
تؤدي وظيفة "وظيفة المكتب المهني" إلى قائمة نوعية.

غلق المكالمات مع فتح قفل الباب



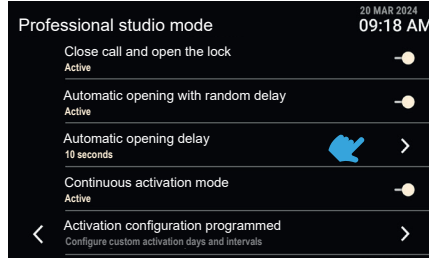
توفر وظيفة "وضع المكتب المهني" التحكم في العديد من المعايير والوظائف، التي تظهر في القائمة. عند النقر على سطر "غلق المكالمات مع فتح قفل الباب" يمكن تنشيط الوظيفة مباشرة.

الفتح الأوتوماتيكي مع تأخير عشوائي

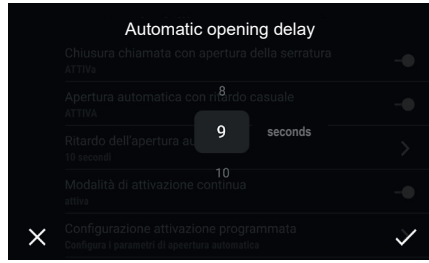


تكون القيمة الجديدة مرئية. كذلك عند النقر على سطر "الفتح الأوتوماتيكي مع تأخير عشوائي" يمكن تنشيط الوظيفة مباشرة.

## تأخير الفتح الأوتوماتيكي

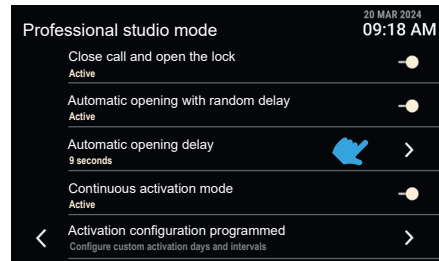
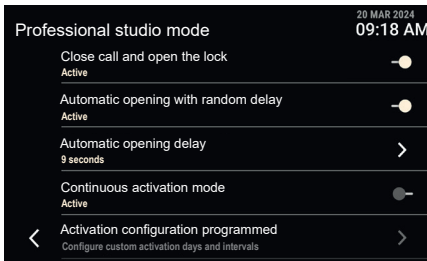


بينما عند النقر على سطر "تأخير الفتح الأوتوماتيكي" يتم الدخول إلى ضبط قيمة الفاصل الزمني.



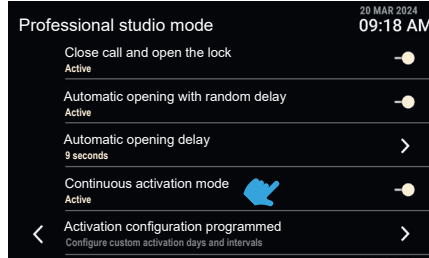
تتراوح قيم التأخير المتاحة من "5" إلى "15" مع خطوة قدرها "1"، من الممكن اختيار القيمة المرغوب بها من خلال التشغيل القرص.

## وضع التنشيط المبرمج

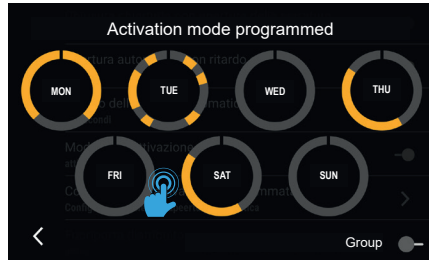


من خلال تفعيل "وضع التنشيط المبرمج"، تصبح وظيفة الاستوديو الاحترافية غير نشطة دائماً. يتم تنشيطها بناءً على النطاقات الزمنية التي تم ضبطها في "تكوين التنشيط المبرمج". إذا تم إلغاء تنشيط وضع التنشيط المجدول، فستكون وظيفة الاستوديو الاحترافية نشطة دائماً.

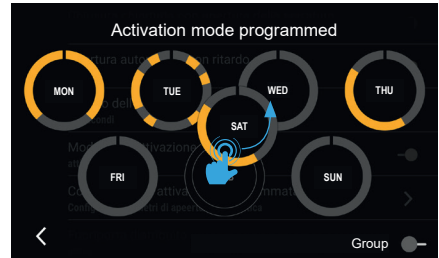
## تهيئة التنشيط المبرمج



بواسطة النقر على سطر "تهيئة التنشيط المبرمج" سيتم نقل المستخدم إلى شاشة إدارة البرمجة.



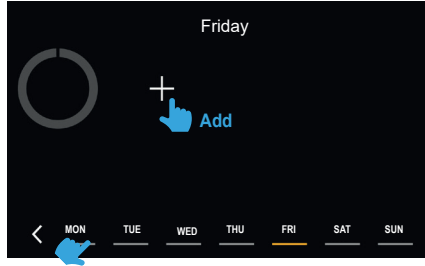
يوفر النظام إمكانية ضبط حتى ستة فترات زمنية للتنشيط لكل يوم من أيام الأسبوع، والتي يتم تمثيلها على شكل قطاعات صفراء على تاج ممثل لفترة اليوم بأكملها؛ وفقًا لوضع البرمجة للفترات الزمنية، والتي توفر قيمة البداية الصغرى عند الساعة 0 وقيمة النهاية الصغرى عند الساعة 24 (12 مساءً)، يُظهر التمثيل علامة رسومية بجانب نقطة الانقطاع. التهيئة الافتراضي لكل يوم هي "تعطيل دائمًا"، أي بدون فترات زمنية. تحتوي صفحة الشاشة كذلك على مفتاح "تجميع"، والذي يسمح بمشاهدة جميع الأيام ببرمجة متطابقة في مجموعة واحدة. حفظ التعديلات يكون ضمنيًا.



بواسطة الاستمرار في الضغط على إحدى عمليات التمثيل اليومية وسحبها فوق أخرى، يمكن نسخ البرمجة بأكملها.

بمجرد سحب العنصر المختار على اليوم المرغوب به، سيتغير اليوم، مع عرض الآن نفس إعدادات العنصر.

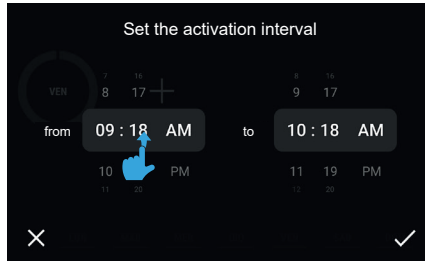




بواسطة النقر على معاينة برمجة يوم ما، سيتم تنشيط لوحة إضافة الفترات الزمنية وإدارتها، في هذه الحالة لم يتم إنشاؤها بعد.

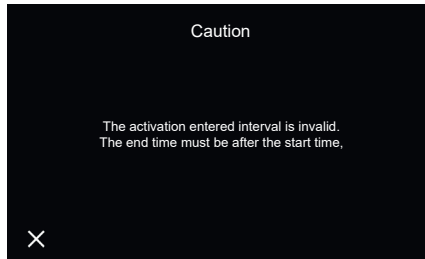
شريط التصفح الموجود في الجزء السفلي من صفحة الشاشة يعرض اليوم المختار مميزاً باللون الأصفر. من الممكن تغيير اليوم، دون وجوب العودة إلى صفحة الشاشة السابقة، بالنقر عليه؛ يتم حفظ التعديلات المنفذة على هذه الصفحة بشكل ضمني.

نصوص المساعدة المعروضة باللون الرمادي على الجانب الأيسر من الشاشة تكون ديناميكية وبالتالي تتغير بناءً على المحتوى المعروض.

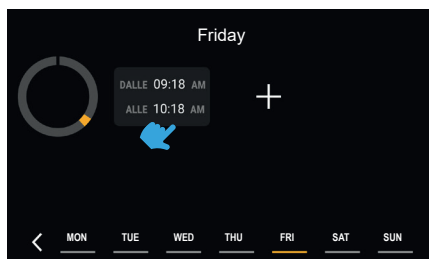


بواسطة النقر على مفتاح "إضافة"، سيعرض النظام نافذة منبثقة من أجل اختيار وقت بداية ونهاية الفاصل الزمني لوضع القفل؛ سيتم ضبط وقت بدء الفترة بالقيمة الحالية ووقت الانتهاء بالقيمة الحالية + 1 ساعة.

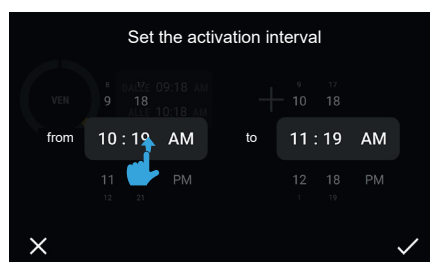
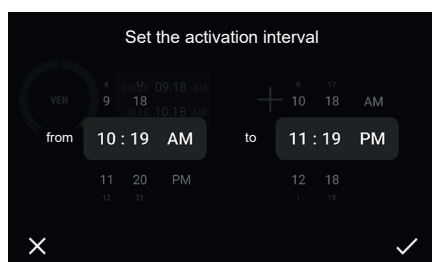
بواسطة تحرير القيم، سيكون من الممكن ضبط الفاصل الزمني. يدير النظام أوتوماتيكياً قيد الأولوية لوقت البدء مقارنة بوقت الانتهاء.



إذا تم إدخال فاصل زمني خاطئ خاص بالتنشيط، فسيتم عرض رسالة خطأ.  
يتم اقتراح على المستخدم ضبط وقت انتهاء مؤخر على وقت البدء المحدد.  
بواسطة اختيار أمر "خروج"، ستعود إلى الشاشة السابقة الخاصة بضبط الفاصل الزمني.

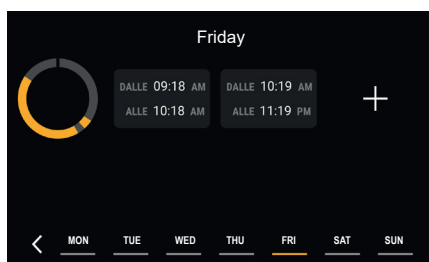


عند تأكيد الفاصل الزمني للتنشيط، تتم إضافتها وجعلها مرئية بواسطة تمثيل تركيبي. بواسطة النقر على بطاقة فاصل زمني ما، فإنه من الممكن العودة إلى تعديله، أو بدلاً من ذلك، من الممكن إضافة عدد إجمالي يصل إلى ستة فواصل زمنية بواسطة مفتاح "إضافة".

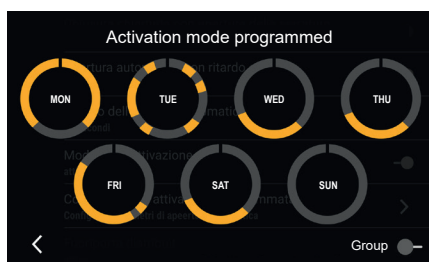


يتم إنشاء فترة زمنية جديدة.

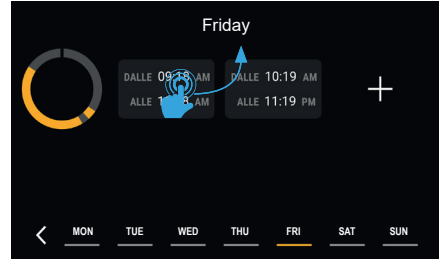
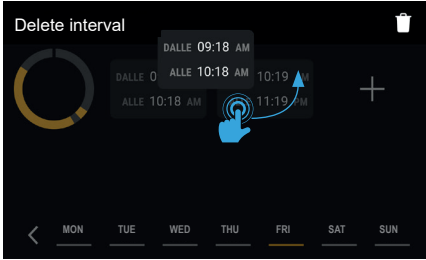
يتم تعديل القيم ثم تأكيدها.



يتم إدخال الفاصل الزمني الجديد بترتيب زمني في القائمة.

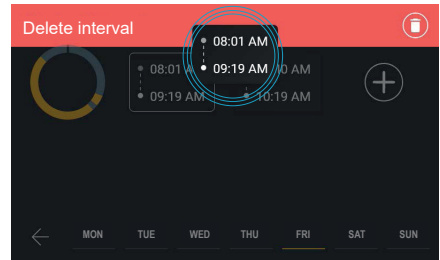
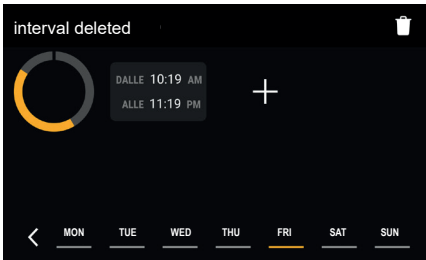


عند العودة إلى عرض البرمجة، سيتم تحديث المعالجة.



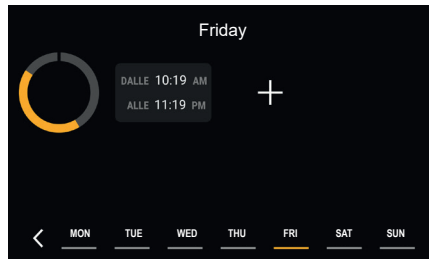
يمكن أيضًا إزالة الفواصل الزمنية بواسطة الاستمرار في الضغط على البطاقة المقابلة لها والسحب نحو الأعلى.

ستدخل الشاشة في وضع التعديل وسيتم تمثيل جميع العناصر الأخرى بنسبة 40% عتامة. وبالتالي، سيظهر شريط إجراءات في الجزء العلوي من الشاشة، مع رسالة "حذف الفاصل الزمني".

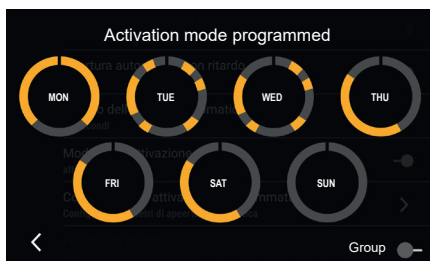


عند إتمام سحب العنصر إلى داخل منطقة الإجراءات، فإنها ستتحول إلى اللون الأصفر، مما يشير إلى أنه من الممكن ترك العنصر فوقها لتأكيد إجراء الإزالة.

عند ترك العنصر، سيتم حذف الفاصل الزمني، على النحو المشار إليه بواسطة شريط الإجراءات. ستعود الشاشة بعد ذلك إلى حالتها الطبيعية، بينما سيختفي الإشعار أوتوماتيكياً بعد 3 ثوانٍ.

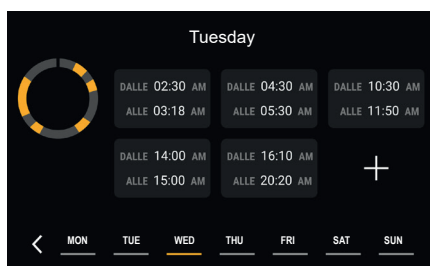


تم حذف الفترة الزمنية.

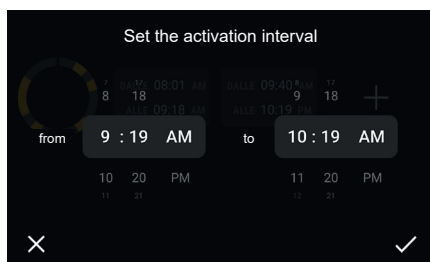


عند العودة إلى عرض البرمجة، سيتم تحديث المعاينة.

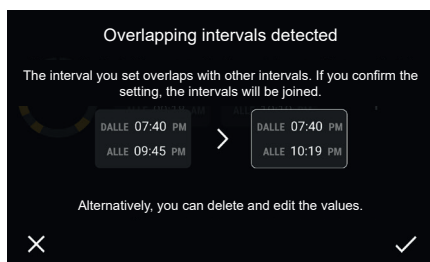
يمكن أن تشمل البرمجة أقصى عدد من الفواصل الزمنية المختلفة البالغ ستة فواصل.



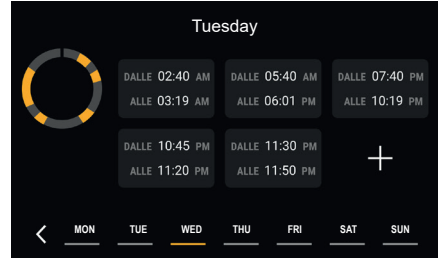
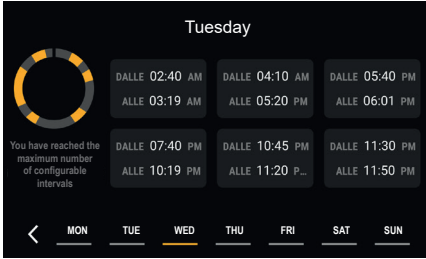
في هذه الحالة لا يزال من الممكن إضافة فاصل زمني.



يملك المستخدم الحرية في إنشاء الفاصل الزمني الجديد مع مراعاة فقط شرط أسبقية البداية مقارنةً بالنهاية.

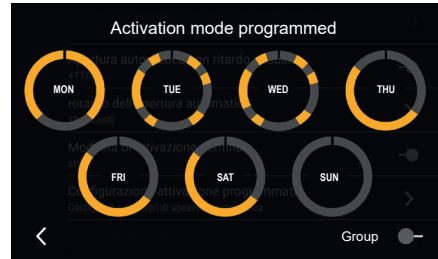


مثال على إنشاء فاصل زمني جديد والذي يتداخل مع اثنين أو أكثر من الفواصل الزمنية الموجودة مسبقاً؛ في هذه الحالة، لا يُظهر تمثيل معاينة النتيجة جميع الفواصل الزمنية الأصلية ولكن فقط الفاصل الزمني الجديد، وهو مؤشر عام عن الفواصل الزمنية الموجودة والنتيجة النهائية. في هذه الحالات، سيُبلغك النظام بأنه سيقوم بدمج بواسطة نافذة منبثقة. سيتمكن المستخدم من قبول الإجراء، الذي سيتم وصفه في مخطط رسومي، أو العودة إلى التعديل.



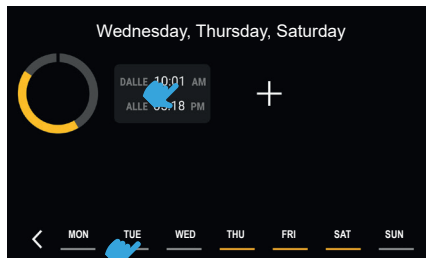
عند القيام بدمج الفاصلين الزمنيين المتداخلين، سيحصل المستخدم على فترة زمنية جديدة ذات قيم بداية ونهاية محسوبة بواسطة العملية. في حالة تهيئة ستة فواصل زمنية، فسيظهر المخطط كاملاً ولن يكون أمر الإضافة متاحاً بعد الآن.

سيعرض أمر المساعدة الموجود على اليسار في هذه الحالة أمرين مختلفين يتناوبان في الثلاثي، ممددة قدرها 3 ثوانٍ. الرسائل التي سيتم عرضها هي: "انقر على فاصل زمني لتعديله، اضغط عليه باستمرار من أجل حذفه"، "لقد وصلت إلى العدد الأقصى من الفواصل الزمنية القابلة للتهيئة".



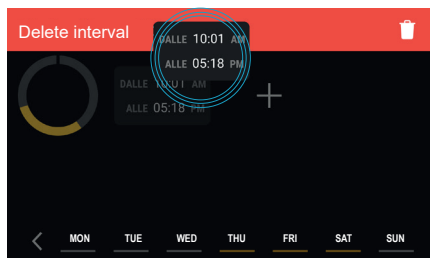
وبالتالي، سيتم تحديث الرسم البياني لليوم بواسطة اللمسة المزدوجة المعدلة للتو.

عند تنشيط الخيار "تجميع"، يتم عرض الأيام ذات اللمسة المماثلة كمجموعة ومن الممكن العمل كما رأينا بالفعل للأيام على حدة، ولكن بالعمل على جميع العناصر الموجودة في نفس الوقت.

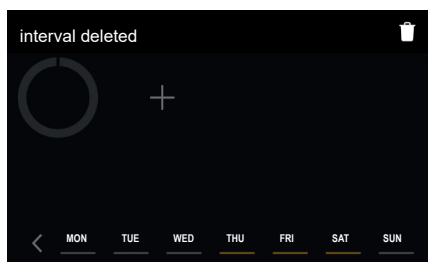
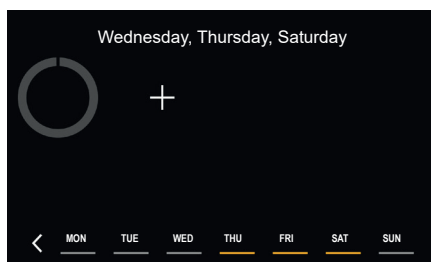


يعرض شريط التصفح الموجود في الجزء السفلي من صفحة الشاشة الأيام مع تحديد الأيام المختارة باللون الأصفر، وفي هذه الحالة يتم جعل المجموعات متضامنة.

من الممكن التنقل بين الأيام أو المجموعات المختلفة، دون الحاجة إلى العودة إلى صفحة الشاشة السابقة، عن طريق اختيار العنصر الذي ترغب في تعديله.



من الممكن أيضًا حذف فاصل زمني مع تنشيط وظيفة "تجميع".

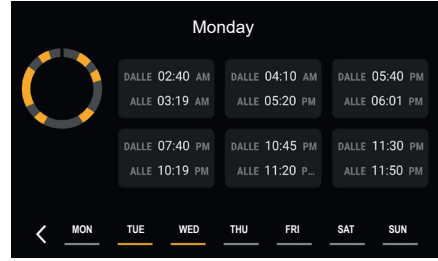
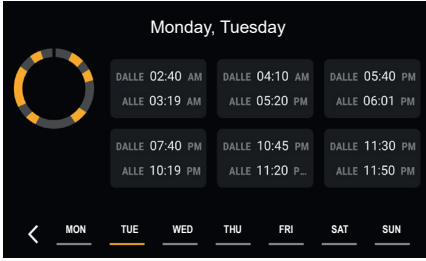


يؤكد الشريط العلوي إتمام الحذف.

الآن لن يكون أي فاصل زمني مرئياً في برمجة مجموعة الأيام المختارة.



يتم تطبيق التهيئة الجديدة، إذا كانت مماثلة لمجموعات أو أيام أخرى موجودة بالفعل، فسيتم تحديث التجميع.



بعد اختيار يوم "الاثنين" في شريط التصفح السفلي، سيعرض النظام الآن برمجة اليوم المختار وسيعرض الشريط السفلي باللون الأصفر يوم الاثنين، بدلاً من يوم الجمعة.

عند اختيار مجموعة ما، سيعرض النظام البرمجة الخاصة بها.



من الممكن نسخ برمجة مجموعة على مجموعة أخرى عن طريق سحبها.

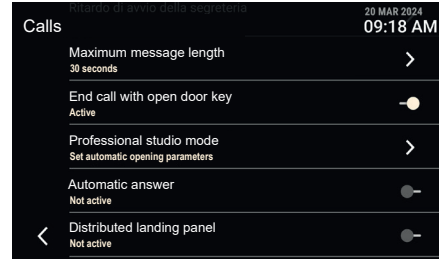
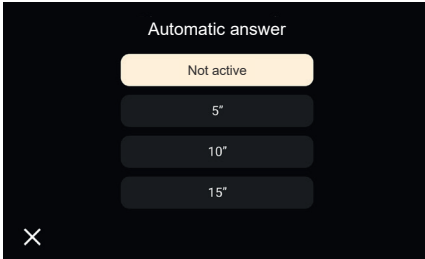
في هذه الحالة، تتضمن مجموعة الجديدة المنشأة ستة أيام. تتبع التسمية النصية للمجموعة القواعد التالية:

- يتم عرض الأيام المنتمية إلى المجموعة بترتيب زمني منفصلة بواسطة فواصل؛
- في حالة وجود ثلاثة أيام متجاورة أو أكثر في نفس المجموعة، يتم تمثيل الفاصل الزمني مع الإشارة إلى اليوم الأول والأخير مفصولين بواسطة شرطة.



## الرد الأوتوماتيكي

6.4.6

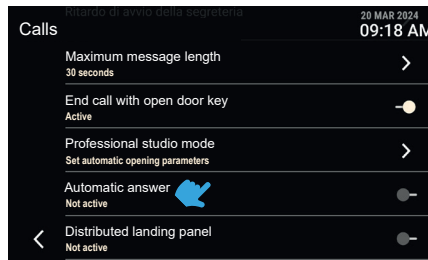


عند اختيار بند "الرد الأوتوماتيكي" من القائمة، سيتم عرض صفحة شاشة منبثقة مع الخيارات المختلفة المتاحة. الرد الافتراضي مضبوط حاليًا على إيقاف.

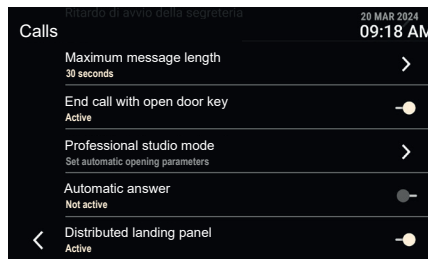
تتمثل آلية الاختيار مع آلية البنود المماثلة الأخرى: بمجرد تحديد القيمة المختارة، فإنها تغير الحالة إلى اللون الأصفر، مع تأكيد الإجراء أوتوماتيكياً والعودة للخلف إلى القائمة السابقة.

## زر خارج الباب الموزع

7.4.6

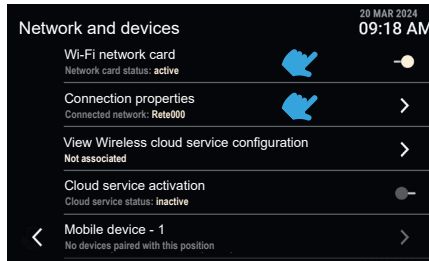
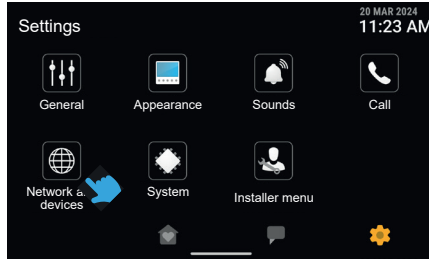


تتميز وظيفة "زر خارج الباب الموزع" بتنشيط مباشر.



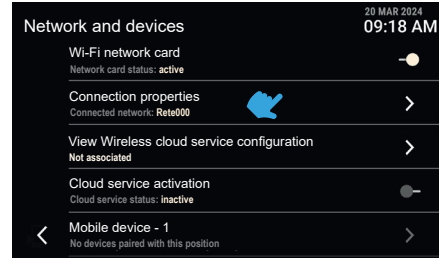
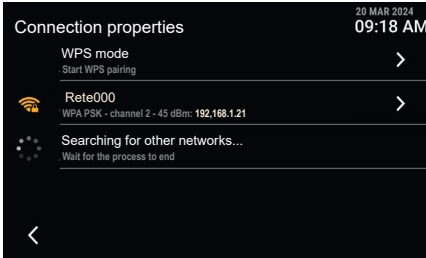
يتم تطبيق الضبط الجديد.





يوفر قسم "الشبكة والأجهزة" تحكماً في جميع معايير الاتصال بجهاز الإنتركم الفيديو؛ في البند الأول من الممكن تنشيط Wi-Fi.

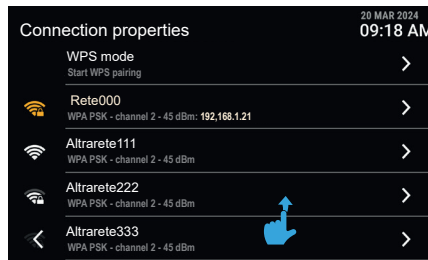
تُتاح فيما يلي تفاصيل حالة الاتصال، التي تشير إلى الوضع النشط، ثم حالة خدمات السحابة وقائمة المواقع الخاصة بالأجهزة المحمولة مع حالة الاتصال الخاصة بها.



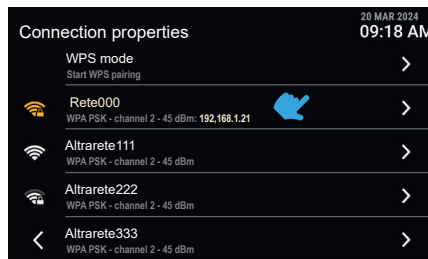
بواسطة النقر على سطر "خصائص الاتصال"، يتم الدخول إلى شاشة الإعدادات التفصيلية.

في الموضع الأول، يتوفر خيار تنشيط WPS، متبوعاً في الموضع الأول باللون الأصفر بالشبكة التي يتصل بها الجهاز حالياً.

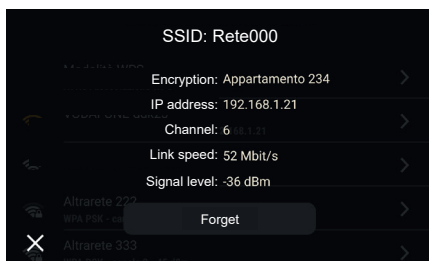
في الموضع الثاني ستوجد رسالة "جاري البحث عن شبكات أخرى" مع الرسوم المتحركة الخاصة بالتحميل.



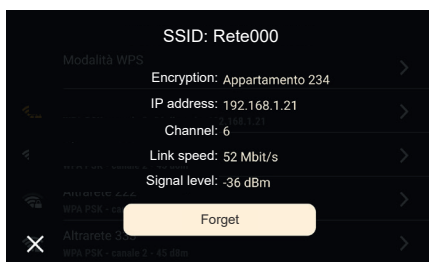
بمجرد أن يكتشف الجهاز شبكات متاحة أخرى، سيتم عرضها باللون الأبيض في قائمة شبكات wi-fi التي يمكن الوصول إليها.



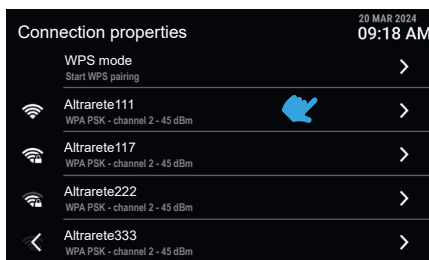
يتم تمثيل الشبكات بأيقونة توضح قوة الإشارة وإمكانية الوصول.



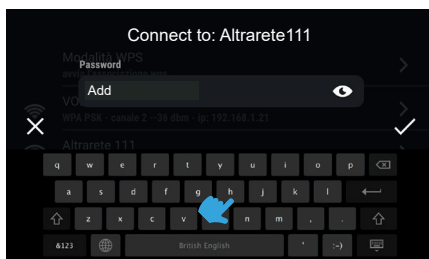
بواسطة النقر على السطر المتعلق بشبكة ما، سيكون من الممكن الدخول إلى الخيارات المتعلقة بها: في هذه الحالة، نظرًا لأنها شبكة معروفة وقد تم الاتصال بها مسبقًا، يتوفر فقط أمر التحكم "تجاهل"، الذي يفيد في إزالة معلومات الاتصال بالشبكة نفسها.



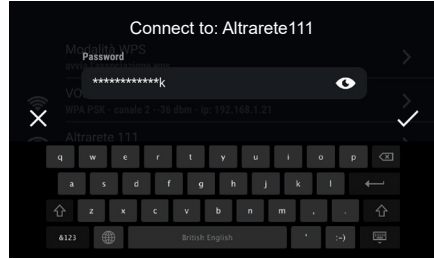
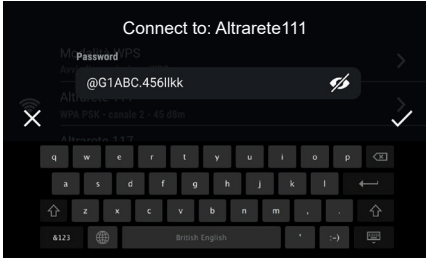
عند اختيار خيار "تجاهل"، سيتم قطع اتصال الجهاز بالشبكة متجاهلاً التهيئة.



تم فصل الجهاز الآن عن الشبكة التي تم تهيئتها مسبقًا وتعرض القائمة جميع الشبكات المتاحة بترتيب قوة الإشارة.



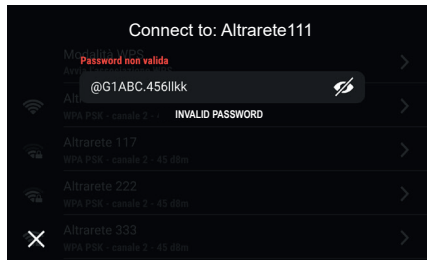
عند اختيار شبكة غير معروفة، تظهر صفحة شاشة تفيدي في إدخال كلمة المرور.



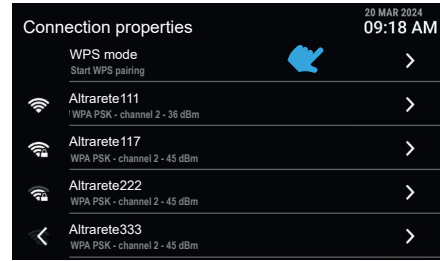
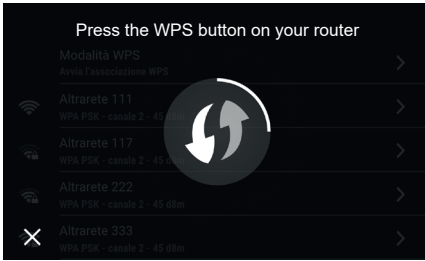
يسمح مفتاح "عرض" بتعطيل تشفير النص المُدخل.



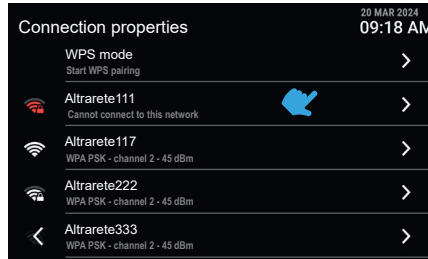
يبدو الجهاز الآن متصلاً بالشبكة الجديدة.



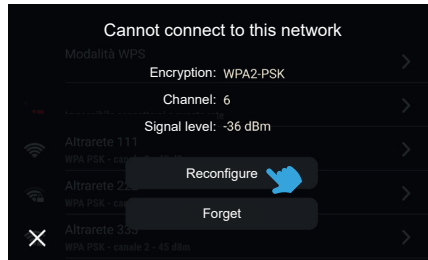
إن كانت كلمة المرور غير صحيحة، سيعرض النظام رسالة خطأ وسيكون من الضروري تعديل كلمة المرور أو إلغاء الاتصال.



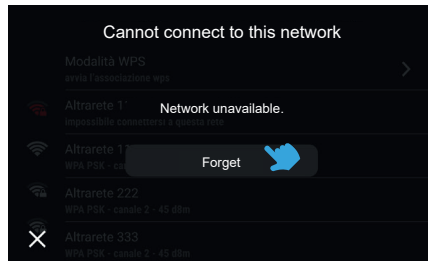
بواسطة النقر على سطر "وضع WPS"، يتم تنشيط وضع الربط الخاص هذا وتعرض صفحة الشاشة رسماً متحركاً متكرراً. ينتظر النظام إنشاء اتصال بجهاز التوجيه، بينما يسمح مفتاح الإلغاء بالعودة إلى صفحة الشاشة السابقة.



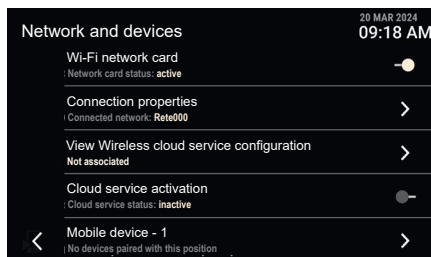
في حالة اكتشاف مشاكل بالاتصال على الشبكة النشطة، ستظهر الأيقونة المتعلقة بذلك باللون الأحمر بينما ستعرض السلسلة النصية طبيعة المشكلة.



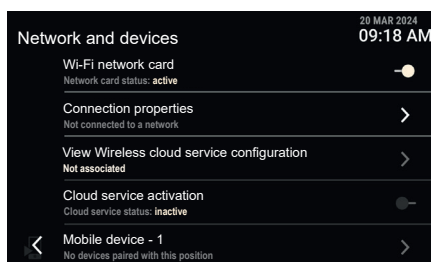
في حالة فشل الاتصال بالشبكة، فإن المعلومات الوحيدة المتاحة ستكون الترميز والقناة ومستوى الإشارة. تتمثل الإجراءات المتاحة فيما يلي: "إعادة تهيئة" أو "تجاهل". عند اختيار إعادة الاتصال بالشبكة، فسيتم إعادة توجيهك إلى صفحة شاشة إعادة ضبط كلمة المرور.



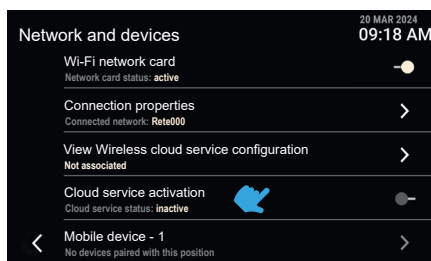
في حالة تعذر الاتصال بالشبكة المختارة بسبب عدم وجود الشبكة، سيكون الأمر الوحيد المتاح هو "تجاهل".



بواسطة النقر على سطر "حالة خدمات السحابة"، تقوم حالة الوظيفة بالتبديل بين نشطة وغير نشطة. تطبيق تعطيل خدمات السحابة يكون فوراً.



في حالة تنشيط مفتاح WiFi غير أنه غير متصل بأية شبكة أو أنه متصل فعلياً ولكن بدون عنوان IP، لن يتوفر اتصال الأجهزة المحمولة وسيظهر تعذر الوصول إليها

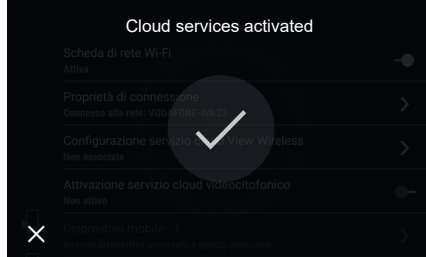


في حالة عدم تنشيط خدمات سحابة Vimar على الجهاز، لا يتوفر تعديل الارتباطات بالأجهزة المحمولة.

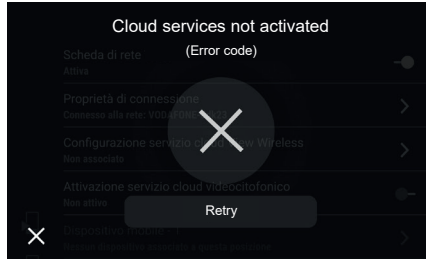




بواسطة النقر على سطر "حالة خدمات السحابة"، يتم تبديل حالة الوظيفة بين نشطة وغير نشطة. يُنشئ طلب تنشيط خدمات السحابة صفحة انتظار.

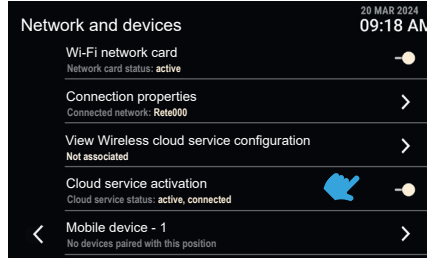


بمجرد اكتمال العملية بنجاح، تعرض الواجهة رسالة تأكيد. تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانٍ، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".



في حالة وجود خطأ في تنشيط خدمات السحابة، سيظهر رمز الخطأ النوعي متبوعاً بزر "أعد المحاولة".





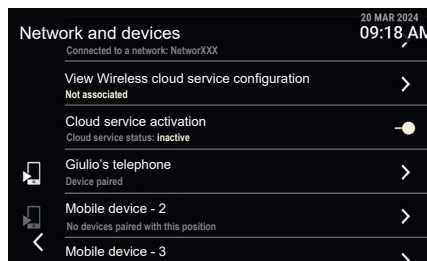
بواسطة النقر على السطر المتعلق بجهاز محمول، سيكون من الممكن الآن تعديل حالة ربطه. يوفر النظام ربطاً بعدد 10 أجهزة بحد أقصى، يتم تحديدها باسم ورقم مسلسل.



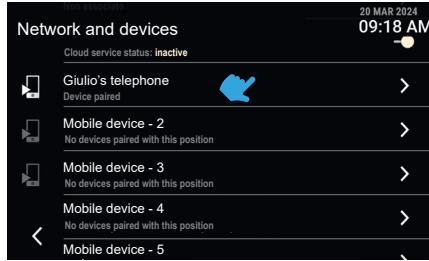
ستعرض الواجهة رمز الاستجابة السريعة اللازم لربط الجهاز المحمول بواسطة تطبيق "View".



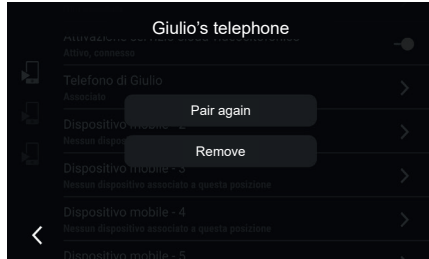
في حالة اكتمال الربط بنجاح، ستعرض الواجهة رسالة تأكيد كاملة بالاسم المستلم من الجهاز والذي سيتم ربطه بالموقع. تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانٍ، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".



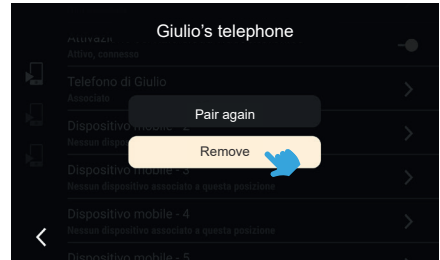
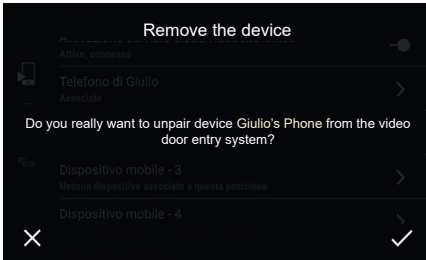
يظهر الجهاز المحمول الآن في الموضع الأول.



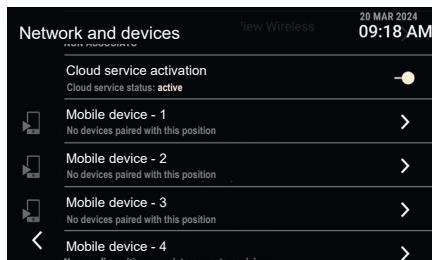
عن طريق تمرير صفحة الشاشة نحو الأسفل، سيكون من الممكن الدخول إلى الأجهزة الأخرى، حتى 10 أجهزة بحد أقصى.  
الأجهزة اللاحقة على الجهاز الثالث لن تحتوي على وظيفة معاينة الفيديو في المكالمات. من أجل عرض الفيديو، سيتوجب القيام بالرد على المكالمات.



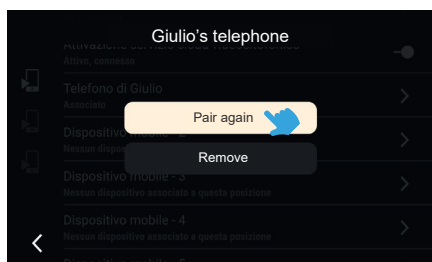
بواسطة النقر على السطر المتعلق بجهاز محمول مرتبط، سيتوفر الإجراءان "إعادة ربط" و "إزالة".



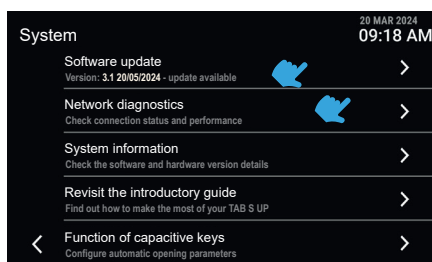
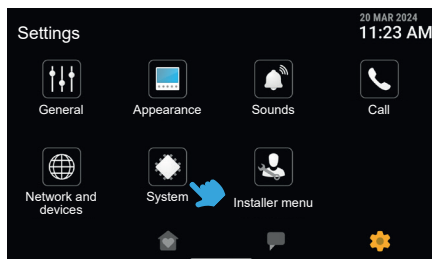
في حالة طلب الإزالة، سيعرض النظام نافذة منبثقة للتأكيد



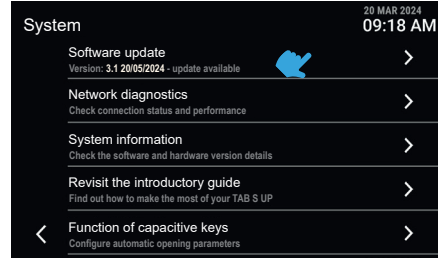
تمت إزالة الجهاز الآن.



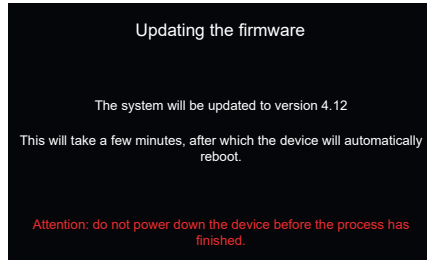
يعد خيار "إعادة ربط" مفيدًا في حالة الحاجة إلى استعادة ربط جهاز مسجل بالفعل



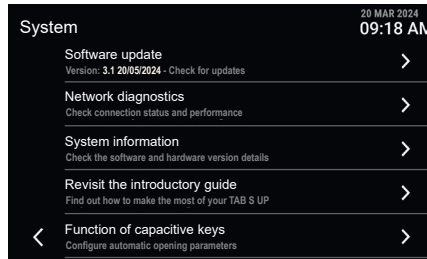
يعرض قسم "النظام" معلومات حول تهيئة الجهاز، بالإضافة إلى عمليات التهيئة.



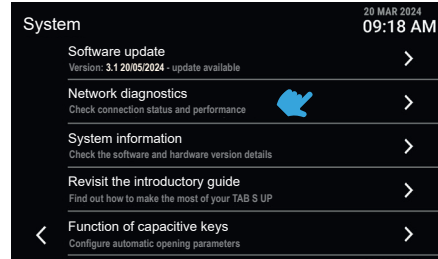
بواسطة النقر على سطر "تحديث البرنامج الثابت"، سيعرض الجهاز أي إصدار جديد للبرنامج على الشبكة.



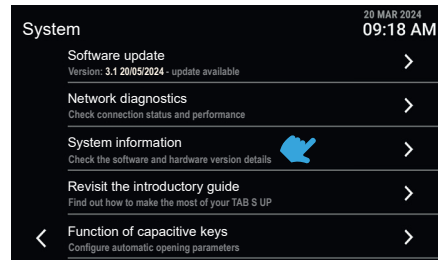
عند تأكيد طلب التحديث، سينفذ الجهاز العملية وفي النهاية سيعاود التشغيل أوتوماتيكياً.



في حالة عدم توفر تحديثات، لن يكون الصف قابلاً للنقر.

**تشخيص الشبكة**
**2.6.6**


يعرض حالة الاتصال بالإنترنت.

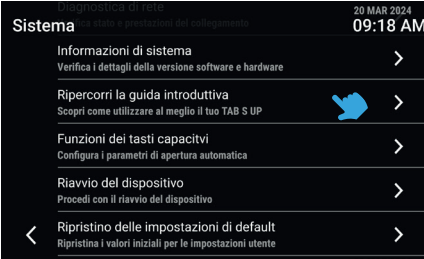
**معلومات النظام**
**3.6.6**


يعرض قسم "معلومات النظام" تفاصيل إصدارات البرنامج والجهاز.



في هذا القسم من الممكن تهيئة وظيفة المفاتيح السعوية التشغيل الذاتي، الضوء وفتح الباب.

مثال على تهيئة مفتاح التشغيل الذاتي بوظيفة تنفيذ "الضوء الداخلي":



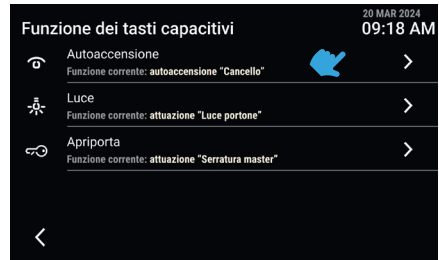
اختر "وظيفة المفاتيح السعوية".



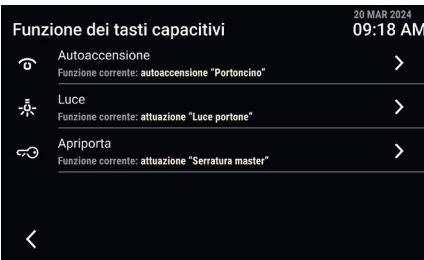
اختر "النظام".



اختر زر "التنفيذ".



اختر سطر مفتاح "التشغيل الذاتي".



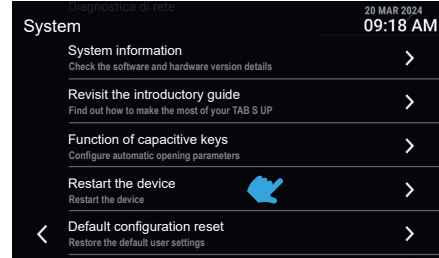
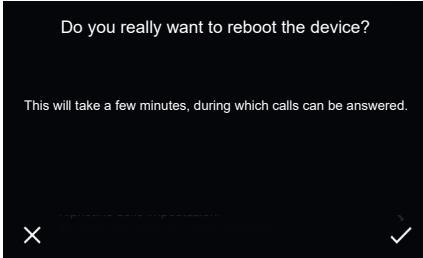
تمت تهيئة المفتاح



اختر تنفيذ "الضوء الداخلي"

ملاحظات:

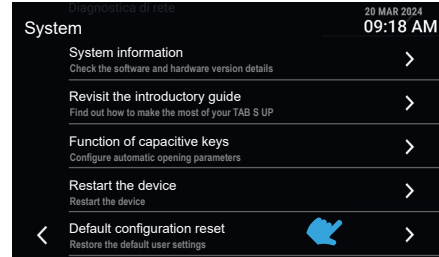
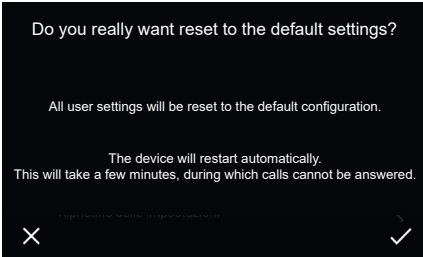
- الوظيفة الدورية متاحة كوظيفة قابلة للتهيئة حصراً على المفتاح السعوي التشغيل الذاتي.
- وظيفة السيناريو متاحة كوظيفة قابلة للتهيئة فقط إذا كانت الوحدة الداخلية مرتبطة بنظام Vimar View Wireless، وحصراً على المفاتيح السعوية التشغيل الذاتي والضوء.

**إعادة تشغيل الجهاز**
**5.6.6**


بواسطة العمل على "إعادة تشغيل الجهاز"، سيقوم النظام بإعادة التشغيل.

يطلب الجهاز تأكيدًا صريحًا على الإجراء.

عند تأكيد الجهاز، تتم إعادة تشغيله.

**استعادة الإعدادات الافتراضية**
**6.6.6**


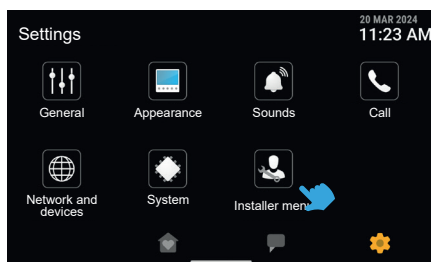
بواسطة العمل على "استعادة الإعدادات الافتراضية"، يتم بدء تشغيل العملية.

يطلب الجهاز تأكيدًا صريحًا على الإجراء.

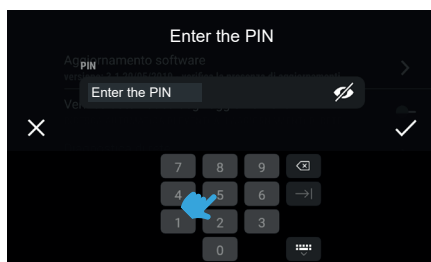
عند التأكيد، يقوم الجهاز باستعادة جميع عمليات التهيئة الافتراضية، باستثناء الأسماء.



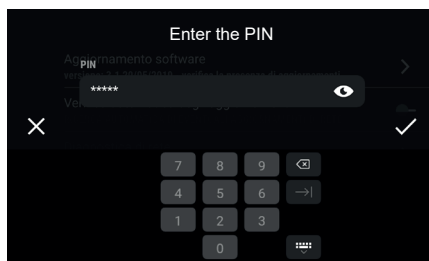
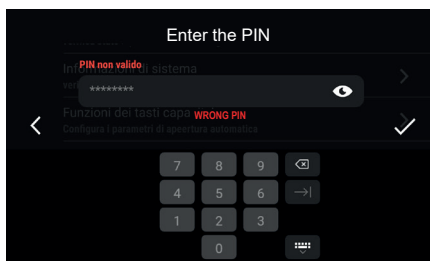
## قائمة القائمة بالترتيب 7.6



### إدخال PIN 1.7.6

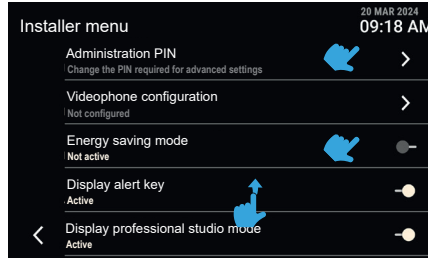


من أجل الدخول إلى قائمة القائمة بالترتيب، يتم طلب رمز PIN.



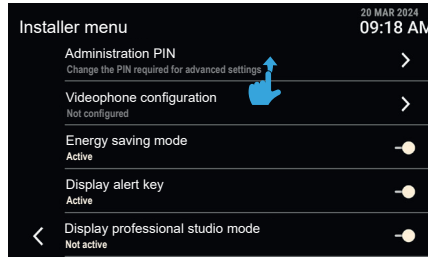
إذا كان رمز PIN الذي تم إدخاله صحيحًا، سيتم عرض القائمة بعد التأكيد.

إذا كان رمز PIN خاطئًا، يعرض النظام رسالة خطأ.

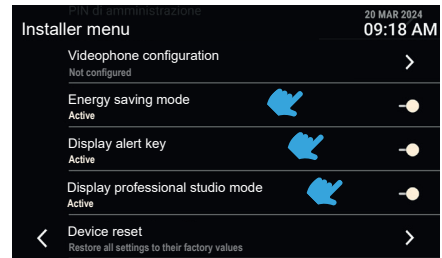
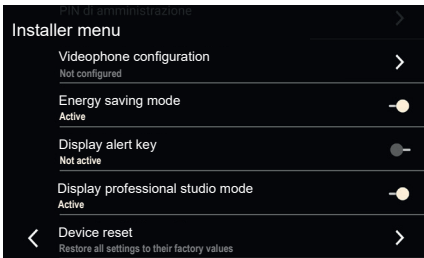


أحتوي قائمة القائمة بالتركيب على عدة وظائف، بما في ذلك:

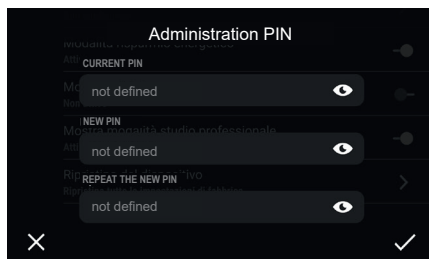
- رمز PIN الإدارة
- تهيئة الإنترنت فيديو
- تعديل دليل الهاتف
- وضع توفير الطاقة
- عرض مفتاح التنبيه
- عرض وضع المكتب المهني
- إعادة ضبط الجهاز



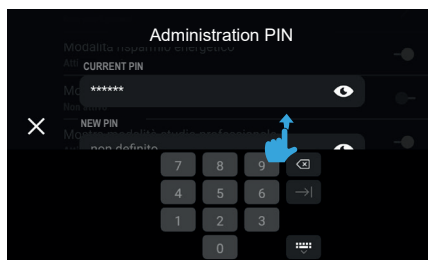
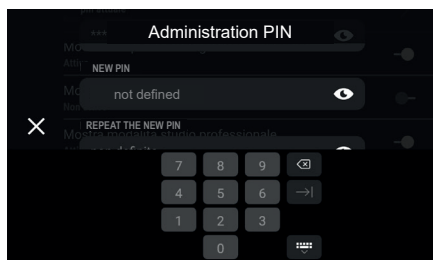
بواسطة التمرير نحو الأعلى، يكون من الممكن عرض بقية القائمة.



الوظائف: يمكن تبديل "عرض مفتاح التنبيه" و "وضع المكتب المهني" و "وضع توفير الطاقة" مباشرةً بين حالة التنشيط والتعطيل.

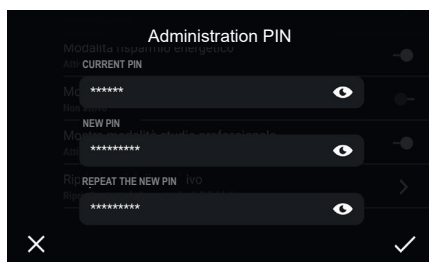


بواسطة النقر على سطر "رمز PIN الإدارة"، سيتم عرض قناع من أجل إدخال القيم اللازمة للتعديل.

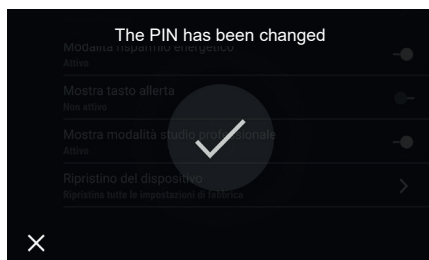


يتطلب التعديل إدخال رمز PIN الحالي ورمز PIN الجديد بواسطة لوحة مفاتيح رقمية، مع تكرارهما مرتين.

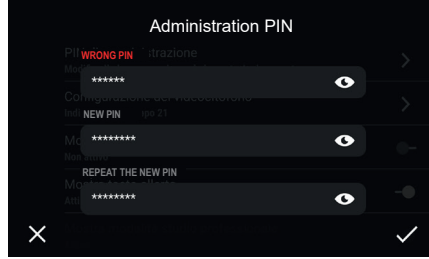
من خلال التمرير يمكنك الوصول إلى الحقول المختلفة.



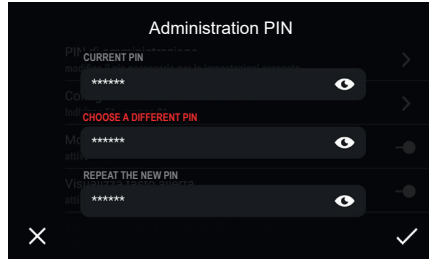
بمجرد ملء جميع الحقول، ستتمكن من تأكيد وتسجيل رمز PIN الجديد.



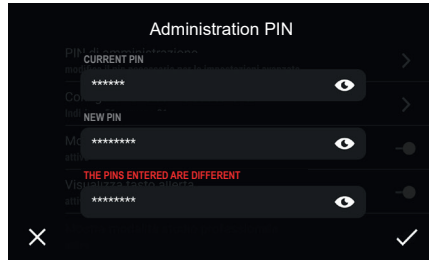
يؤكد النظام صراحة التسجيل بواسطة نافذة منبثقة، والتي تختفي أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانٍ أو بالعمل على مفتاح "غلق"



إذا كان رمز PIN الحالي الذي تم إدخاله خاطئاً، تعرض صفحة الشاشة رسالة خطأ؛ يمكن للمستخدم تغيير رمز PIN الذي تم إدخاله والمتابعة.

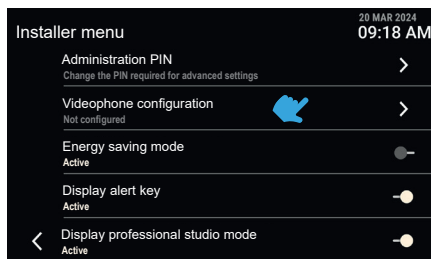


إذا كان رمز PIN الجديد الذي تم إدخاله مساوياً لرمز PIN الحالي، تعرض صفحة الشاشة رسالة خطأ؛ يمكن للمستخدم تعديل رمز PIN الجديد والمتابعة.

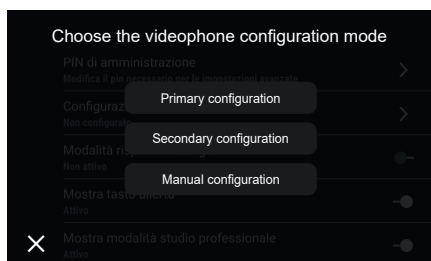


إذا لم يتم تكرار رمز PIN الجديد بشكل صحيح، تعرض صفحة الشاشة رسالة خطأ؛ يمكن للمستخدم تعديل رمز PIN الذي تم إدخاله والمتابعة.

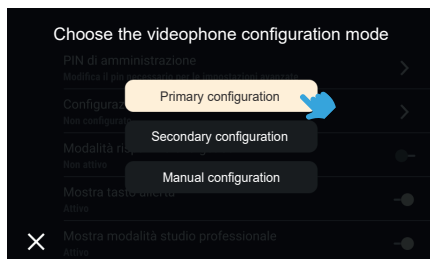
## تهيئة الإنترنت فيديو 4.7.6



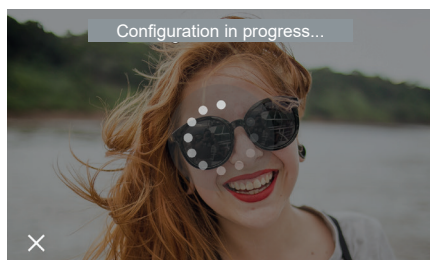
ستتوفر "تهيئة الإنترنت فيديو"، والتي ستعرض معلومات "الرقم التعريفي للمكان الداخلي (وربما الرقم التعريفي للمجموعة التي ينتمي إليها)". أو في حالة جهاز الإنترنت فيديو الذي لم تتم تهيئته بعد، ستظهر رسالة المعلومات "غير مهيا".



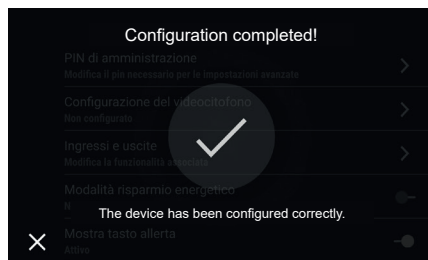
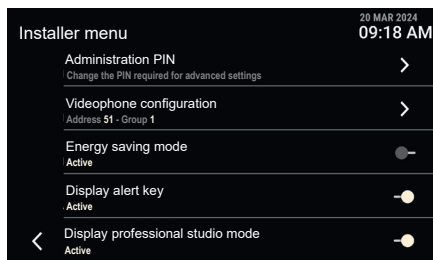
تعرض صفحة الشاشة بدائل التكوين: الأولي أو الثانوي أو اليدوي.



بواسطة العمل على مفتاح "التهينة الأولية"، سيتم إبراز الاختيار بواسطة التغذية الراجعة اللونية وسيتم البدء بتشغيل العملية.



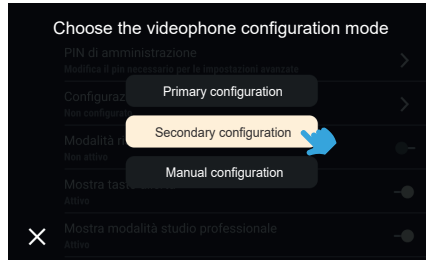
يبدأ تشغيل التهينة، عن طريق عرض الفيديو من لوحة المدخل المرتبطة بالتهينة.



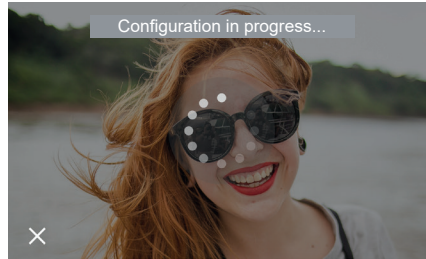
سيتم عرض رسالة تأكيد أو خطأ في نهاية إجراء التهينة.  
تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانٍ، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".

سيعود الجهاز إلى صفحة شاشة "قائمة القائم بالترتيب" المحدثة.

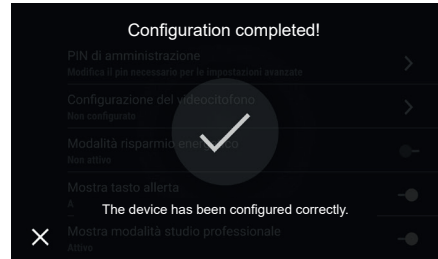
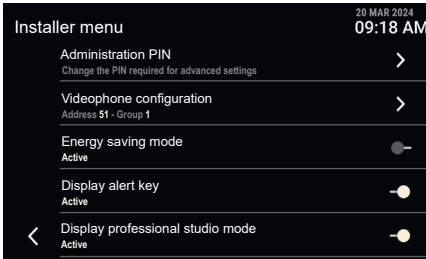
بمجرد إتمام التهينة، ستظهر معلومات "العنوان" و "المجموعة" إن وجدت مع القيم المتغيرة ذات الصلة <ID>.



بواسطة العمل على مفتاح "التهينة الثانوية"، سيتم إبراز الاختيار بواسطة التغذية الراجعة اللونية وسيتم البدء في تشغيل العملية.

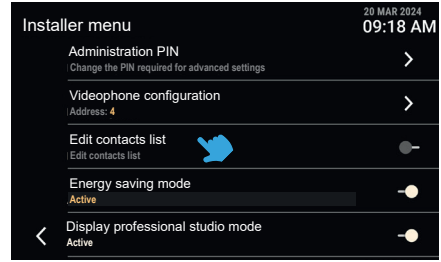


يبدأ تشغيل التهينة، عن طريق عرض الفيديو من لوحة المدخل المرتبطة بالتهينة.

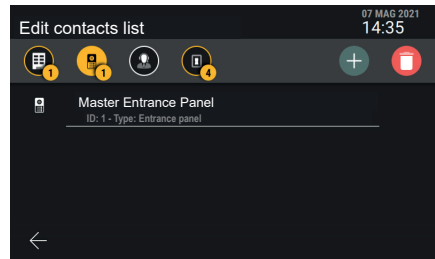
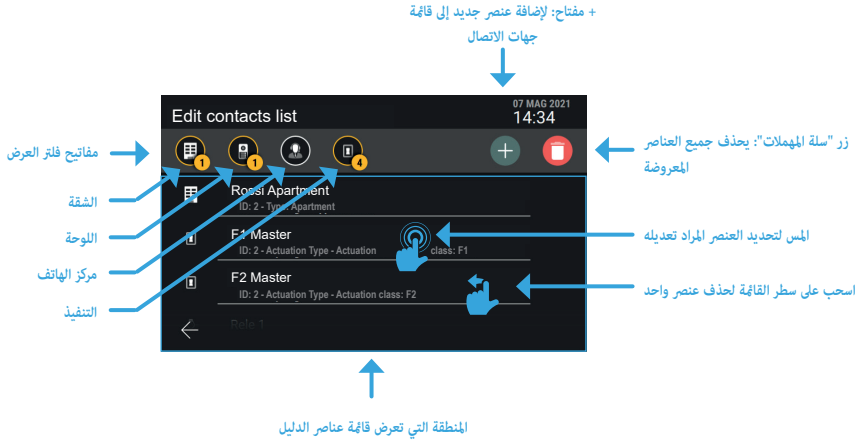


سيتم عرض رسالة تأكيد أو خطأ في نهاية إجراء التهينة.  
تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانٍ، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".

سيعود الجهاز إلى صفحة شاشة "قائمة القائم بالتركيب" المحدثة.



من قائمة المثبت، ومن خلال العمل على عنصر "تعديل الدليل"، يمكنك الوصول إلى الشاشة الرئيسية لهذه الوظيفة.



مثال على شاشة تم تمكين فلتر "اللوحات".

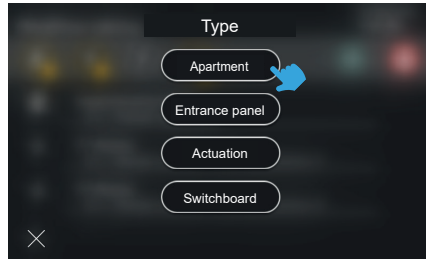
مثال على شاشة تم تمكين فلتر "التشغيلات".



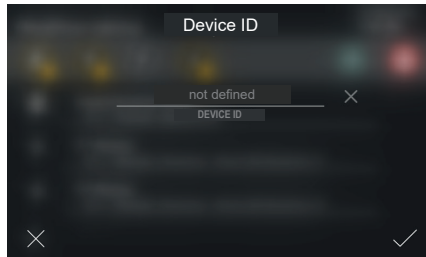
أضف عنصرًا "شقة" أو "لوحة" أو "نقطة طرفية" إلى الدليل



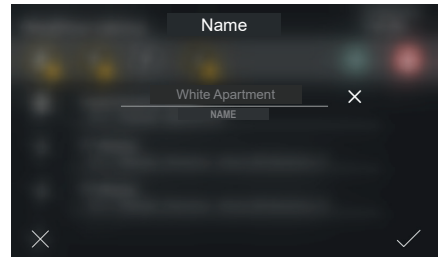
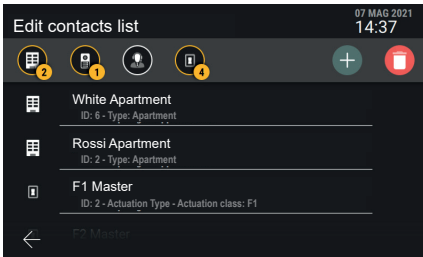
اضغط على مفتاح "+" لبدء إجراء إضافة عنصر في الدليل.



حدد نوع العنصر الذي تريد إضافته (شقة).



أدخل كود "معرف الجهاز" للعنصر الجديد.



اختر اسم العنصر الجديد وقم بالتأكيد.

عند الضغط على علامة "صحيح"، يتم إنشاء العنصر الجديد وتعود إلى الشاشة الرئيسية التي ستعرض أيضًا الشقة الجديدة.

ملاحظة: المثال يوضح إضافة "شقة"، لكن الإجراء مماثل لإضافة "لوحة" أو "نقطة طرفية".

أضف عنصر "تشغيل" في دفتر العناوين



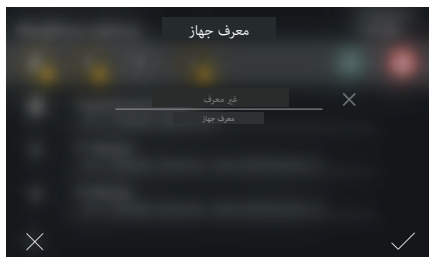
اضغط على مفتاح "+" لبدء إجراء إضافة عنصر في الدليل.



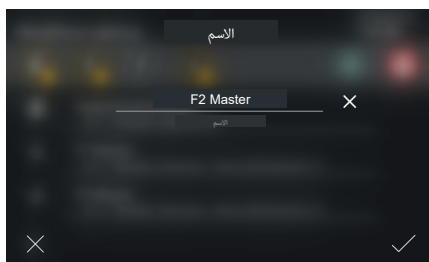
حدد نوع العنصر الذي تريد إضافته. "تشغيل".



حدد نوع التشغيل (قفل، F1 F2، ريليه).



أدخل كود "معرف الجهاز" للعنصر الجديد.



أدخل اسم التشغيل.

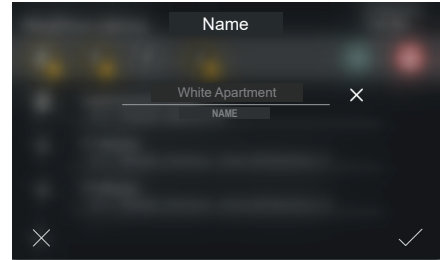
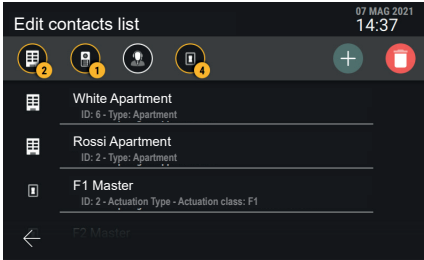


اختر الأيقونة التي تعطيلها للتشغيل وقم بالتأكيد.  
وبالتالي سيتم إدراج التشغيل في الدليل.

تعديل اسم عنصر في الدليل

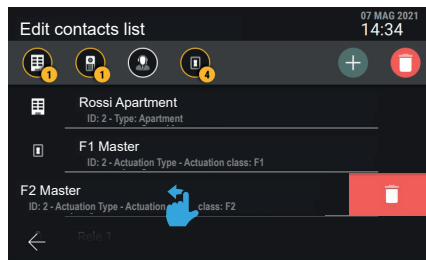


حدد العنصر الذي تريد تغيير اسمه في الدليل.

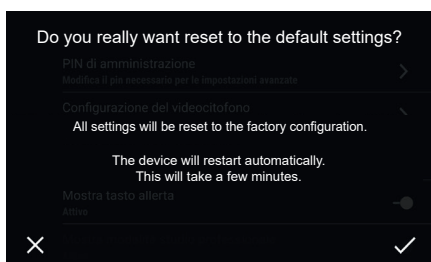
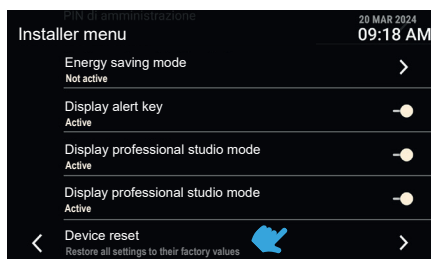


اختر اسم العنصر الجديد وقم بالتأكيد.

إزالة عنصر من الدليل



لإزالة عنصر واحد من الدليل، اسحب الصف بأكمله إلى اليسار.



يطلب الجهاز تأكيدًا صريحًا على الإجراء، ثم يقوم الجهاز بإعادة التشغيل.







Viale Vicenza, 14

إيطاليا - Marostica VI 36063

[www.vimar.com](http://www.vimar.com)



MU\_40515\_40517\_AR 08 2412