

دليل الاستخدام والتثبيت



الجدول

40515

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

40517

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





VIMAR

ELVOX Videocitofonia

Tab 5S Up 40515 - Tab 7S Up 40517

فهرس

4	• 1. معلومات عامة
4	• 1.1 الوصف
4	• 1.2 تدريبات المستخدم
4	• 1.2.1 الصيانة
4	• 1.2.2 تدريبات المستخدم
5.....	• 1.3 إعفاء من مسؤولية تشغيل التطبيق
6	• 2. الموصفات
6	• 2.1 المكالمات
6	• 2.2 التوصيل
6	• 2.3 الإعدادات
6	• 2.4 واجهة المستخدم
6	• 2.5 وظائف أخرى
7	• 3.1 الوظائف الإضافية
7	• 3.1.1 وظيفة التردد الصوتي للأجهزة المساعدة على السمع (Teleloop)...
7	• 3.1.2 وظيفة المكتب المهني
7	• 3.1.3 وظيفة التنبيه
8	• 3.2 وظيفة المفاتيح والإشارات
10	• 3.3 (SD Card (solo per Tab 7S Up 40517
10	• 3.4 Aggiornamento firmware tramite SD Card
11	• 4.1.1 4.1 الوظائف الأولى
11	• 4.1.2 معالج النهاية
14	• 4.1.3 التكوين اليدوي
14	• 4.1.4.1 التكوين اليدوي لمعرف الانتركم بالفيديو (فيديوتاشيفون)
15	• 4.1.4.2 التكوين اليدوي لمعرف المجموعة
18	• 5. وظائف المكالمة
18	• 5.1 مكالمة من مكان خارجي
19	• 5.1.1 إعدادات المكالمة
20	• 5.1.2 الرد على المكالمة
21	• 5.1.3 إعدادات المحادثة
22	• 5.2 إعدادات الفيديو
23	• 5.3 أوامر التحكم الإضافية والمفضلات
24	• 5.4 وظيفة التكبير
25	• 5.5 فتح الباب
26	• 5.6 رفض المكالمة
26	• 5.7 إغلاق الباب
27	• 5.8 الرد على مكالمة بالصوت فقط
27	• 5.9 الرد على مكالمة البوابة
28	• 5.10 سكرتارية الفيديو
29	• 5.11 الرد على مكالمة من مكان داخلي (شقة)
30	• 5.12 مكالمة من جهاز محمول
31	• 5.13 مكالمة من زر خارج الباب
32	• 5.14 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 والمعانٍ
35	4.1.4. الإعدادات
36	2.4. المكالمات والرسائل
37	1.2.4. المكالمات الصادرة والمستقبلة
39	2.2.4. المكالمات الفائتة
40	3.2.4. رسائل الفيديو
42	4.2.4. رسائل التنمية
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 الإنتركم فيديو
49	2.4.4. كاميرات الفيديو
53	3.4.4. المصايد والمداخل وعمليات التنفيذ
53	5.4. المساحة القابلة للتخصيص في الصفحة الرئيسية (المفضلات)
58	6.4. نظافة الشاشة
59	7.4. وظيفة التنمية
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. منطقة ترتيب المجمعات
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. الساتور 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 المنطقه الزمنية
90	4.1.6 الضبط اليدوي للتاريخ والساعة
90	5.1.6 الضبط الآوتوماتيكي للتاريخ والساعة
91	2.6 النمط
92	1.2.6 السمة الرسمية للواجهة
93	2.2.6 الإطفاء الآوتوماتيكي 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 الآوتوماتيكي للعناصر
96	3.6 الغمات
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 بفتح باب
104	5.4.6 وظيفة المكتب المهني
114	6.4.6 الرد الآوتوماتيكي
114	7.4.6 زر خارج الباب الموزع
115	5.6 الشبكة والأجهزة
116	1.5.6 Wi-Fi أوضاع شبكة
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 السعودية
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 الإنتركم فيديو
136	5.7.6 تهيئة الرمز التعريفي ID الأولي
137	6.7.6 تهيئة الرمز التعريفي ID الثاني
138	7.7.6 تعديل دليل الهاتف
143	8.7.6 استعادة إعدادات المصنع

معلومات عامة

.1

الوصف

1.1

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

40515
Tab 5S Up



40517
Tab 7S Up



تحذيرات

2.1

الصيانة

1.2.1

نَهْذِ النَّظِيفِ بِاسْتِخْدَامِ قَطْعَةِ قَمَاشِ نَاعِمَّة.

لا تصب الماء على الجهاز ولا تستخدم أي نوع من المنتجات الكيميائية.
يجب إجراء التنظيف إما والجهاز مقطعاً (مفصول عن الناقل)، أو بعد تنشيط إجراء التنظيف.

تحذيرات للمستخدم

2.2.1

لا تفتح الجهاز أو تعبث به.

في حالة العطل استخدم طاقم عمل متخصص.
بالنسبة للتثبيت، اطلع على ورقة التعليمات الموجودة في العبوة.

3.2.1 إغفاء من مسؤولية تشغيل التطبيق

يسمح جهاز الإنتركم فيديو، بالإضافة إلى الوظائف الأساسية، بإعادة توجيه المكالمة 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 2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n 13 قناة.
- السلامة: مفتوحة WEP بت (رمز ASCII مكون من 5 حروف)، 128 WEP بت (رمز ASCII مكون من 13 حرفًا)، WPA، WPA2، ووضع المختلط .WPA2/WPA بالنسبة للشبكات TKIP و AES يتم دعم الشفرات WPA و WPA2.
- وظيفة WPS لشبكات .WPA2/WPA
- الشبكات "المخفية" غير مدعومة.



على جهازك المحمول من متجر التطبيقات ذي الصلة.

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

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

- (أ) نوع الهاتف الذي أو الجهاز اللوحي والعلامة التجارية الخاصة به وطرازه؛
- (ب) جودة إشارة Wi-Fi وقناة الأسلكي المستخدمة؛
- (ج) نوع عقد الوصول إلى شبكة الإنترنت الخاصة بالمنزل؛
- (د) نوع عقد البيانات على الهاتف الذي والجهاز اللوحي.

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

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

المواصفات 3.1

المكالمات 1.3.1

- استقبال المكالمة من مكان خارجي صوتية أو صوتية/فيديو.
- التسجيل الناطق المعدد مكان خارجي، وتشغيل الناطق الدوري.
- المكالمة من إلى مركز الهاتف.
- مكالمة اتصال الداخلي من إلى مكان داخلي آخر، صوت فقط.
- مكالمة من إلى الجهاز المحمول بواسطة تطبيق "View".
- عرض كاميرات الفيديو بنظام ما، فيديو أو صوت/فيديو.

التوصيل 2.3.1

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

الإعدادات 3.3.1

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

واجهة المستخدم 4.3.1

- واجهة المستخدم متوفرة في سنتين: فاتحة وداخنة.
- الوظائف، من أجل التفاعل ببساطة مع جميع أجهزة النظام.
- مساحة الصفحة الرئيسية القابلة للشخص، للتتفاعل فوراً مع الأجهزة المفضلة.
- عمليات تهيئة المستخدم عبر الواجهة الرسمية.
- الوصول إلى عمليات التهيئة الخاصة بالقائم بالتركيب المحمي بواسطة PIN.

وظائف أخرى 5.3.1

- فتح قفل الباب.
- التشغيل المساعد، وعمليات تنفيذ أخرى بالنظام.
- جهاز اليد في الإنتركم 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.
- مكالمة من خارج الباب.
- استبعاد الجرس.
- لا تزعج.
- 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 إنتركم الفيديو من قِبَل حامل الأجهزة المساعدة على السمع.
لتتشغيل الجهاز السمعي بالشكل الصحيح ارجع إلى دليل إرشادات الاستخدام الخاص به.
يمكن لوجود أجسام معدنية أو أجزاء إلكترونية أن يؤثر سلبًا على جودة الصوت المستقبل على أجهزة ضعاف السمع.

2.4.1 وظيفة المكتب المهني

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

3.4.1 وظيفة التنبيه

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

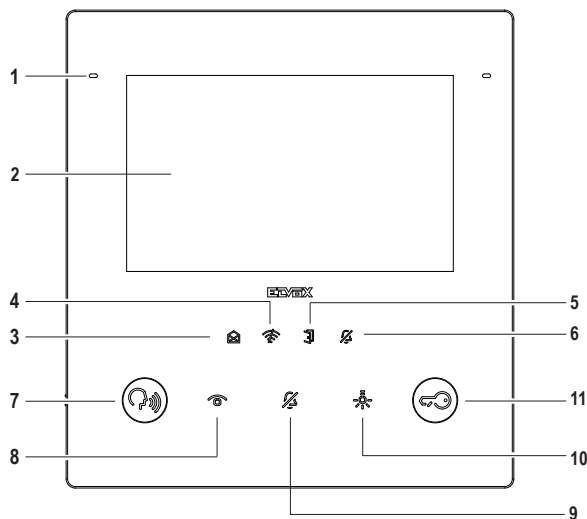


وظيفة المفاتيح والإشارات

5.1

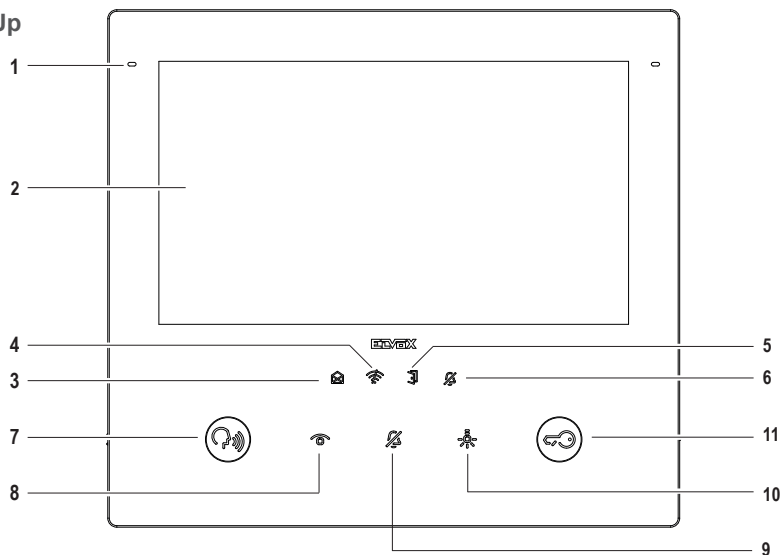
40515

Tab 5S Up



40517

Tab 7S Up



- 1 الميكروفون
- 2 الشاشة:

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

Tab 7S Up - 40517 : شاشة 7" بدقة 16.8 مليون لون، دقة عرض 1024×600، 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 صيادة / لا تُرَدِّع

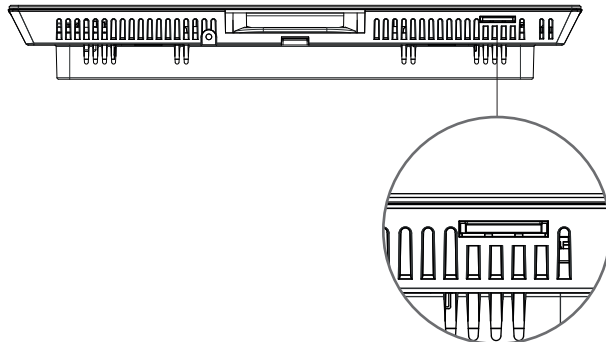
ملحوظة: عندما تكون الإضاءة الخلفية مطفأة فإن الرمز يكون غير مرئي. يمكن ضبط شدة الإضاءة الخلفية لمجموعة إشارات التنبيه جميعها. هذا الضبط مستقل عن شدة الإضاءة الخلفية للأزرار السعوية. يمكن إيقاف إشارات التنبيه (عبر إطفاء الإضاءة الخلفية) من خلال إعدادات ضبط المستخدم.

الأزرار (وظائف تشغيلية افتراضية):

- 7 تحدث/استماع
 - 8 الرد على مكالمة
 - 9 غلق محادلة
 - 8 إيقاد ذاتي: يقوم بتفعيل واجهة الاستخدام الخارجية الرئيسية. (*)
 - 9 استبعاد الجرس
 - 10 التشطيط المساعد: ينشط المدخل الأول بنظام 2 سلك (Aux 1). (*)
 - 11 فتح الباب (القفل): ينفتح قفل المكان الخارجي في المكالمة أو المحادثة، أو المكان الخارجي الرئيسي بدلاً من ذلك. (*)
- ملحوظة (*) : الوظائف المرتبطة بفاتح التشغيل الذائي، التشطيط الإضافي وفتح الباب يمكن تعيينها عن طريق البرمجة. بالنسبة للوظائف التشغيلية القابلة للتفعيل يرجى الاستدلال بدليل الاستخدام وضبط الإعدادات وبرنامجه الضبط والتهيئة.

6.1 بطاقة الذاكرة الدقيقة (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

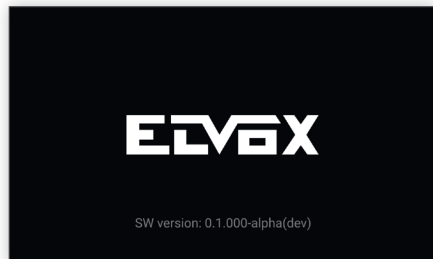
1.6.1 تحدث البرنامج الثابت بواسطة بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card

يمكن تحدث البرنامج الثابت في الجهاز بواسطة بطاقة الذاكرة الدقيقة SD Card قم بتنزيل ملف التحدث (ارشيف ZIP) من www.vimar.com، واستخرج المحتوى من بطاقة الذاكرة الجديدة SD card. أدخل البطاقة في المقر وانتظر بضع ثوان. اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة وقم بتطبيق التحدث من الإعدادات <النظام -> تحدث البرنامج.

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

.2 التشغيل الأول

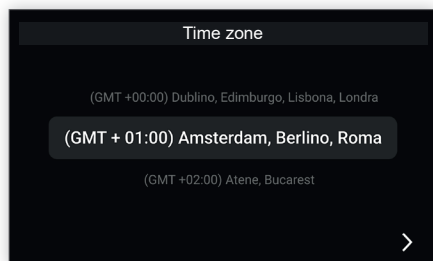
معالج التهيئة 1.2



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 أولًا.
سيعرض النظام اللغة الإيطالية كلغة افتراضية. يمكن للمستخدم المتابعة، أو يمكنه تحديـل اللغة المضبوطة ومن ثم المتابعة.



سيُطلب منك الآن اختيار منطقة زمنية من بين المناطق المدرجة.

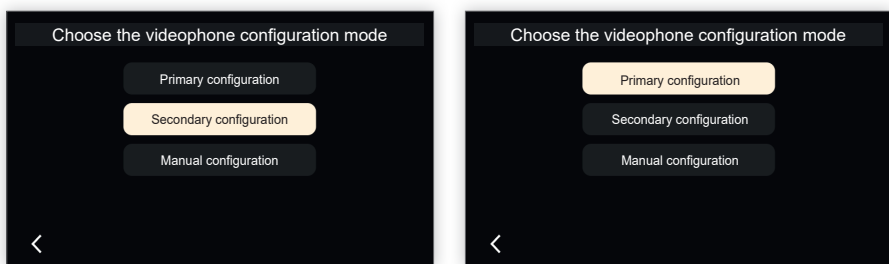


يجب على المستخدم ضبط التاريخ والوقت بدوامًا.

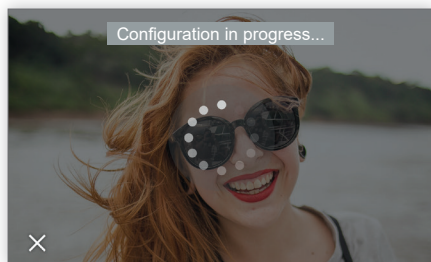


سيطلب الجهاز الآن اختيار وضع تهيئة جهاز الإنتركم فيديو، مع إمكانتين: التهيئة الأساسية أو التهيئة الثانوية.

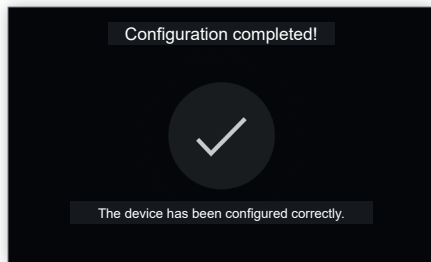
ملاحظة: "تكوين وتهيئة إعدادات الطقم" أمر اختياري، وهو موجود فقط في حالة إنتركم الفيديو المكون من طقم مضبوط [إعدادات التكوين والتهيئة مسبقاً].



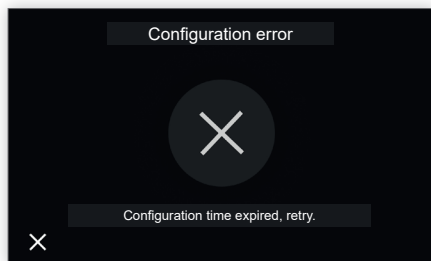
عند اختيار الخيار المرغوب به، سيتم تشغيل المفتاح لتأكيد الاختيار وسيتم نقل المستخدم إلى الشاشة التالية.



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



عند انتهاء التهيئة، سيعرض الجهاز شاشة تأكيد.
في غضون مهلة تبلغ 4، أو عن طريق ملمس 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 ملمس X في الجزء السفلي الأيسر، سيتم نقل المستخدم إلى شاشة اختيار وضع التهيئة، لتكرار الإجراء.



التكوين اليدوي

2.2

كبديل لوضعية النهينة الآوتوماتيكية للإنتركم بالفيديو، عن طريق مكالمة من مكان خارجي، من الممكن المتابعة في وضعية النهينة اليدوية، والتي توفر إمكانية كتابة المعرف مباشرة على الإنتركم بالفيديو، بدون حاجة للتفاعل مع المكان الخارجي.

ملاحظة: "تكوين وتبيين إعدادات الطقم" أمر اختياري، وهو موجود فقط في حالة إنتركم الفيديو المكون من طقم مضبوط لإعدادات التكوين والنهينة مسبقاً.



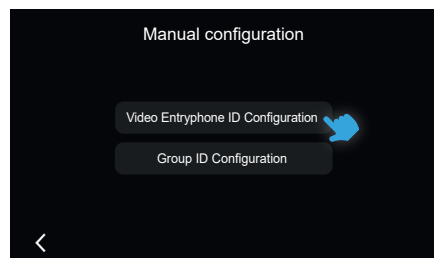
للوصول إلى وضع التكوين هذا، اختر "التكوين اليدوي".



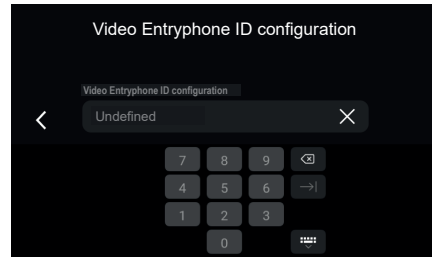
تتيح لك الشاشة التالية اختيار نوع التكوين:

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

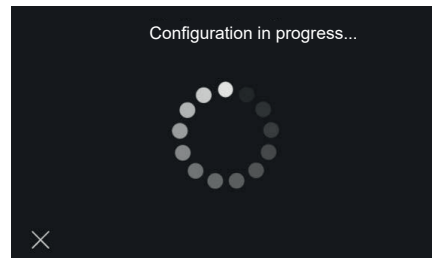
1.2.2 التكوين اليدوي لمعرف الإنتركم بالفيديو (فيديوتشتوفونو)



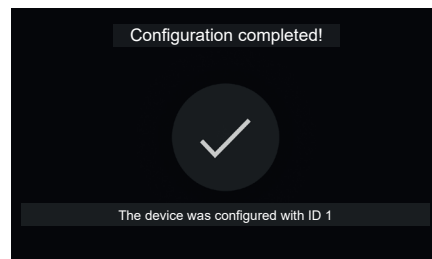
اختر "تكوين معرف الإنتركم بالفيديو".



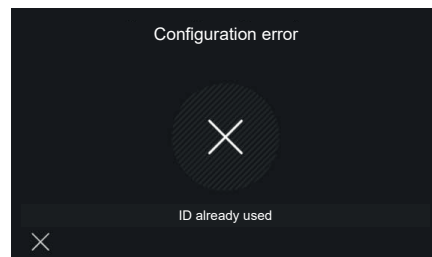
أدخل كود معرف الجهاز باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية وقم بالتأكيد.



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



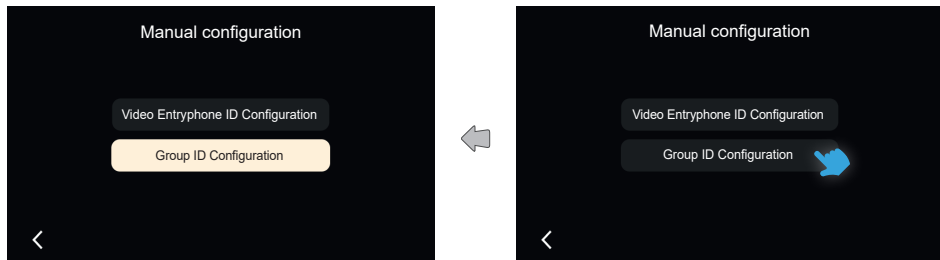
بعد التكوين الناجح، ستظهر شاشة الرد التي تورد المعرف المعين؛ ثم يتبع هذا الشاشة الرئيسية.



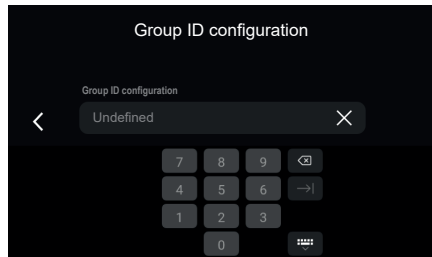
إذا تم إدخال معرف غير صالح، يفشل الإجراء، وتعرض شاشة تعريف بالخطأ؛ وباختيار X نعود إلى شاشة إدخال المعرف.

التكوين اليدوي لمعرف المجموعة

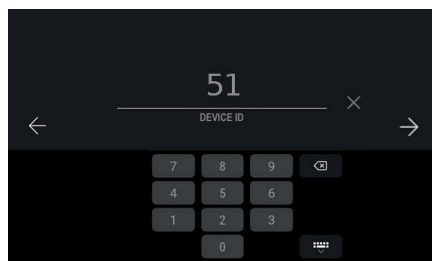
2.2.2



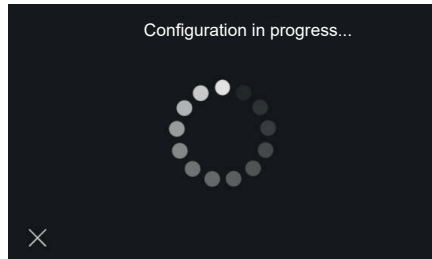
اختر "تكوين معرف المجموعة".



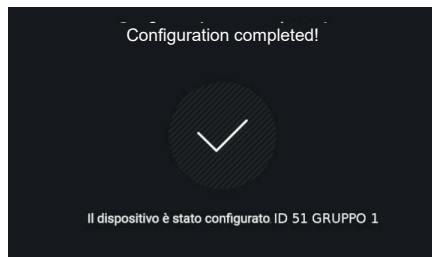
تسمح الشاشة الأولى بتكوين معرف المجموعة عن طريق الإدخال بلوحة المفاتيح الرقمية والتأكيد.



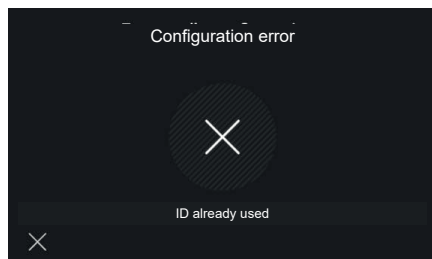
تتيح لك الشاشة التالية إدخال معرف الجهاز:
 يتم تعريف الفعل مسبقاً بقيمة معرف محسوبة وفقاً لخوارزمية Due Fili، لذلك، على سبيل المثال، في حالة معرف المجموعة 1، سيكون المعرف المقترن للجهاز 51 (أو 52 ، 53).
 يمكن للمستخدم تأكيد ما هو مقترب أو تعديل قيمته ثم تأكيده.



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 مسبقاً مرة أخرى مقترحاً قيمة تالية من بين تلك المحمولة (53 ، 52 ، 51).

3. وظائف المكالمة

1.3

مكالمة من مكان خارجي



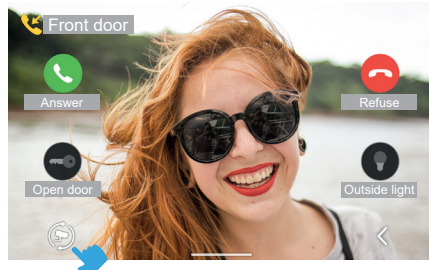
عندما يتلقى جهاز الإنتركم فيديو مكالمة من إحدى لوحات المدخل، يتم تشغيل الشاشة مباشرةً مع عرض الصورة الملقطة من المكان الخارجي المتصل في وضع ملء الشاشة. يظهر في الجزء العلوي الرقم التعرفي الخاص بلوحة المدخل الخارجية.

توفر أوامر التحكم التالية: "رد"، "تجاهل"، "فتح الباب". يتم سرد عمليات التنفيذ المفضلة على اليمين، في حالة وجودها؛ تكون العملية الأولى مرتبة دائمًا، يمكن الوصول إلى العمليات الأخرى عن طريق فتح لوحة بواسطة مفتاح "التوسيع". في حالة عدم وجود عمليات تنفيذ، فسيكون الموضع فارغاً؛ سيكون مفتاح "التوسيع" متاحًا دائمًا.

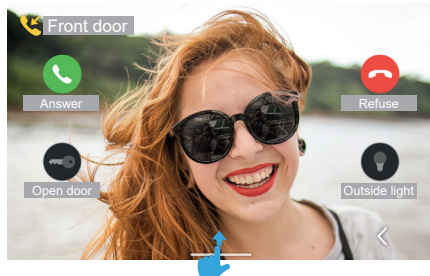
تبديل الفيديو

إذا جاءت المكالمة من لوحة مدخل تدير مصدرين للفيديو (الكاميرا الداخلية ومدخل من كاميرا خارجية إضافية)، فيستوفر زر محدد على شاشة الاتصال الداخلي عبر الفيديو والذي يسمح "بتبديل الفيديو". بالضغط على هذا الزر سيتمكن من الممكن تبديل الصورة المعروضة على الشاشة بين نقطتين مصدري الفيديو.

وظيفة تبديل الفيديو ممكنة أيضًا في حالة التشغيل الذافي.



تشير وظائف الإنتركم 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، يتتوفر المفتاح "صامت".

تبقى أوامر التحكم في المكالمة مرنية ونشطة دائمًا.

يمكن العمل على إخفاء قائمة الإعدادات عن طريق سحب المنطقة نحو الأسفل؛ يتم الإخفاءً أوتوماتيكياً بعد فترة 4 ثوانٍ من إجراء الضغط الأخير.



الرد على المكالمة

2.1.3



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



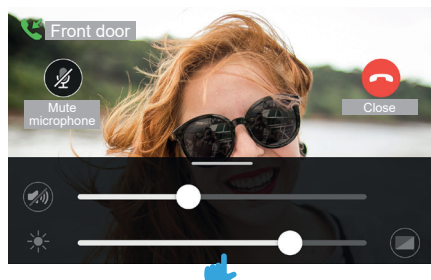
في حالة المحادثة، يتم استبدال مفتاح "رد" بمفتاح "استبعاد الميكروفون" بينما يتم استبدال "تجاهل" بـ "إغلاق".
بالعمل على مفتاح "استبعاد الميكروفون" ، سيتم تشغيل الخيار.



بعد فترة 4 ثوانٍ، تختفي أدوات التحكم مع ترك التدفق الحر للفيديو مرئياً.
عند النقر على الشاشة مرة واحدة، فستظهر أدوات التحكم في وظيفة المكالمة مجدداً.



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

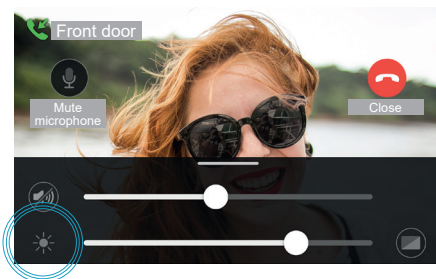


أثناء المكالمة الجارية، تحتوي قائمة الإعدادات على ما يلي:

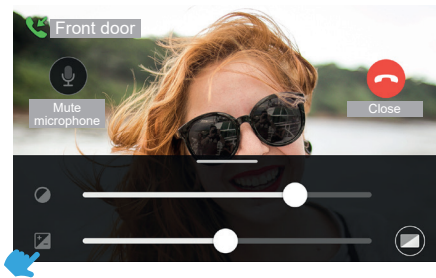
- سطوع الشاشة
 - مستوى صوت المحادثة
 - بواسطة العمل على المؤشرات، فإنه من الممكن ضبط القيم.
- من أجل تعطيل الصوت مع الحفاظ على ضبط مستوى الصوت، يتوفر المفتاح "تعطيل الصوت".



أثناء المكالمة أو التشغيل الذائي، بالإضافة إلى إعدادات مستوى صوت المحادثة والإضاءة الخلفية للشاشة، توفر أيضًا إعدادات ملحقة خاصة بسطوع وتبين تدفق الفيديو.



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



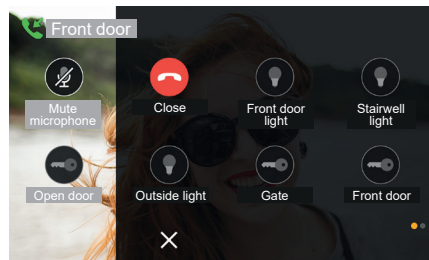
بواسطة العمل على مفتاح "إعدادات الفيديو"، سيكون من الممكن تنشيط أدوات التحكم في التباهن والسطوع الخاصة بتدفق الفيديو.

أوامر التحكم الإضافية والمفضلات

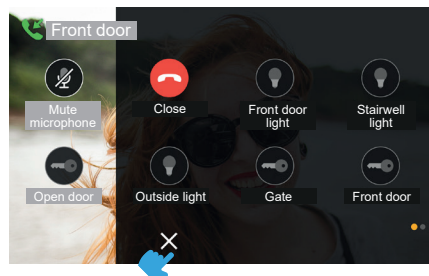
5.1.3



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



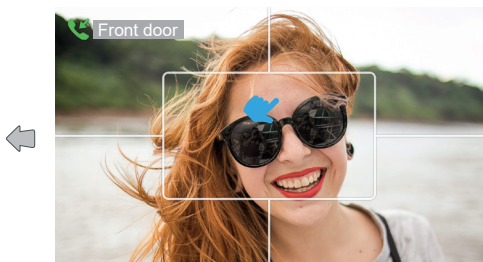
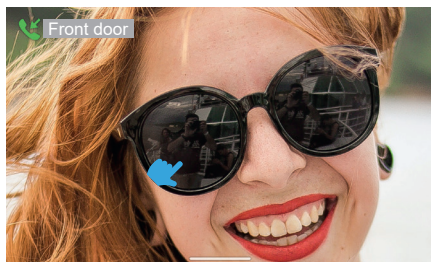
تظهر لوحة التفضيلات نتيجة التمرير من اليمين ولون المنطقة؛ إنها تعرض العناصر المفضلة وفقاً لمصفوفة مكونة من 2 أو 3 أعمدة من عنصرين، حيث يكون العمود الأول مشغولاً بالفعل بالأوامر المتوفرة في العرض القياسي؛ في حالة وجود المزيد من العناصر، سيقوم النظام بتنشيط العرض لصفحات مماثلة لتلك المتوفرة في الصفحة الرئيسية.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



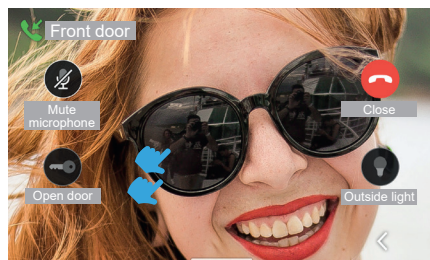
من أجل غلق لوحة المفضلات يتتوفر داءً مفتاح "إلغاء".



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 المكالمة، من الممكن استخدام وظيفة "تكبير".
تضع الواجهة على تدفق الفيديو سمةً 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، تم العودة إلى صفحة الشاشة التي تحمل وظيفة "التكبير"، وبواسطة لمسة واحدة يتم إلغاء تشغيل 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".



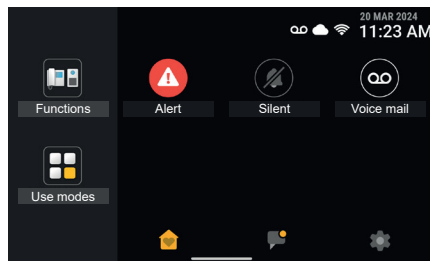
يقوم النظام بتنشيط أمر الفتح.

رفض المكالمة

8.1.3

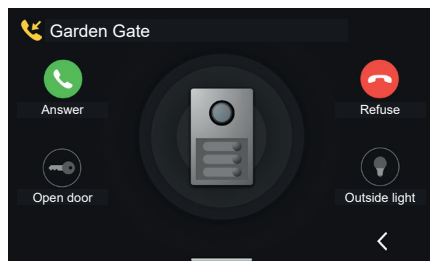


إذا اخترت رفض المكالمة، يتم إغلاق نافذة عرض "مكالمة واردة" وتتم العودة أوتوماتيكياً إلى شاشة الصفحة الرئيسية (أو أية صفحة أخرى كانت نشطة قبل المكالمة الواردة).



الرد على مكالمة بالصوت فقط

9.1.3

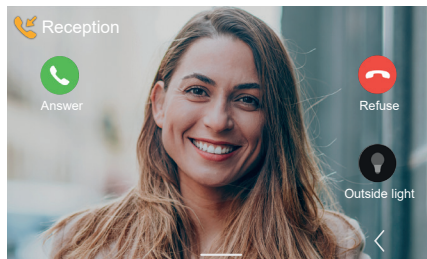


في حالة أن المكالمة الواردة من لوحة خارجية تكون صوتية فقط، فإن الأوامر وعمليات التنفيذ المعروضة ستكون مماثلة لتلك الموجودة في حالة مكالمة الصوت/الفيديو.

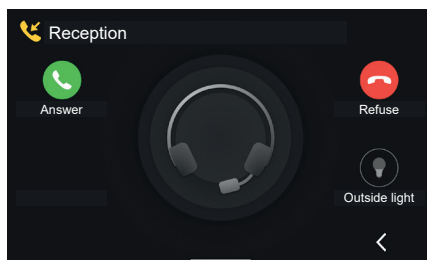


الرد على مكالمة البوابة

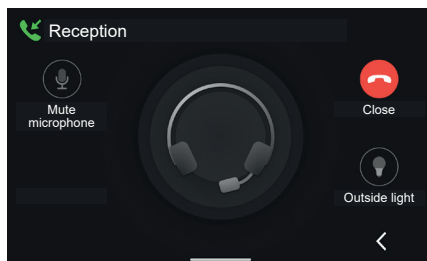
2.3



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



في حالة وجود مكالمة صوتية لا تتوفر عمليات الضبط الملحوظة للسطوع والتباين الخاص بتدفق الفيديو.



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



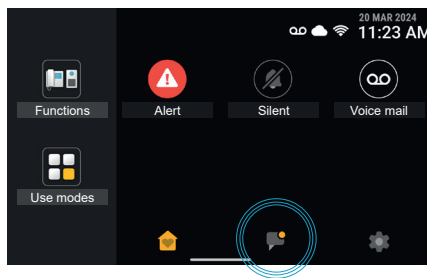
سكتاريا الفيديو

3.3



إذا تم تشغيل وظيفة سكتاريا الفيديو في المكان الداخلي، فإن وصول مكالمة من لوحة المدخل يمكن أن يبدل المكالمة نفسها، بعد فترة زمنية قابلة للضبط، لتسجيل رسالة سكتاريا الفيديو.

بمجرد انفصال الملة المضبوطة، لن يعرض نظام الإنتركم فيديو بعد ذلك تدفق الفيديو الوارد وسيعود إلى وضع الاستعداد. في غضون ذلك، ستتصدر لوحة المدخل الرسالة المسجلة من جهاز الرد وسيبدأ التسجيل لاحقًا.

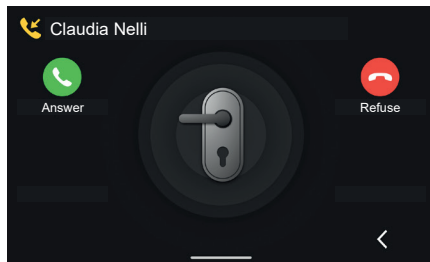


عند إعادة الدخول إلى نظام الإنتركم فيديو، سيعرض وجود عنصر غير مقرر في "المكالمات والرسائل" مع توضيح المفتاح الخاص بها.

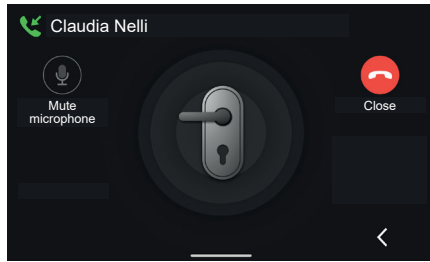


الرد على مكالمة من مكان داخلي (شقة)

4.3



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

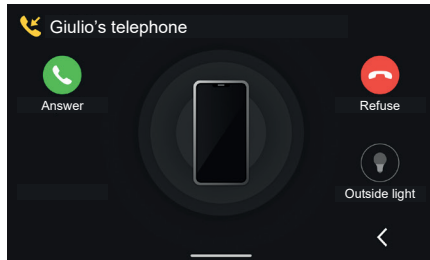


في حالة المحادثة، يتم استبدال مفتاح "رد" بمفتاح "استبعاد الميكروفون" بينما يتم استبدال "تجاهل" بـ "إغلاق".

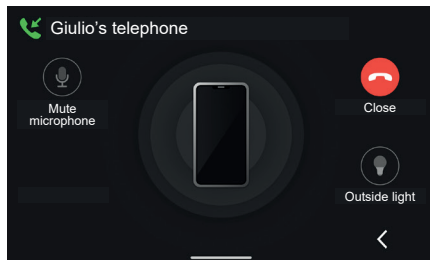


مكالمة من جهاز محمول

5.3



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



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

مكالمة من زر خارج الباب

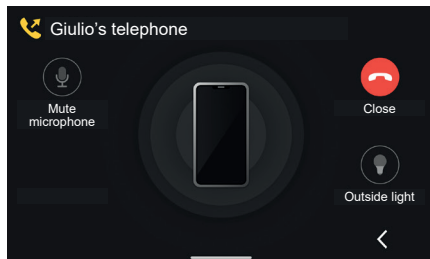
6.3



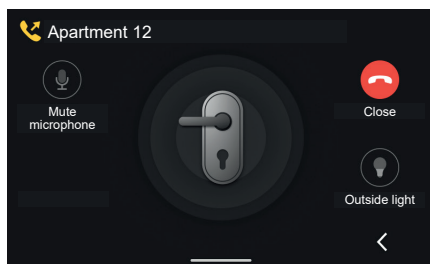
في حالة تشغيل مكالمة من خارج الباب، يقوم نظام الإنتركم فيديو بتشغيل الرنين المرتبط به ويعرض نافذة منبثقة ملء الشاشة. يتم عرض النافذة المنبثقة لمدة 30 ثانية. يتوفر الخلق المبكر. عند الغلق، ستتم العودة إلى الصفحة المعروضة مسبقاً.

تنفيذ مكالمة

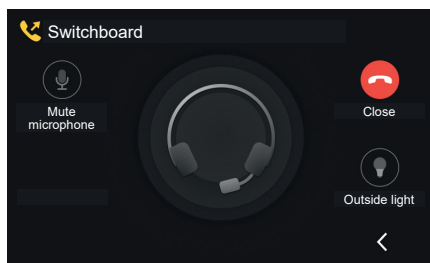
7.3



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 سيرد على المكالمة.

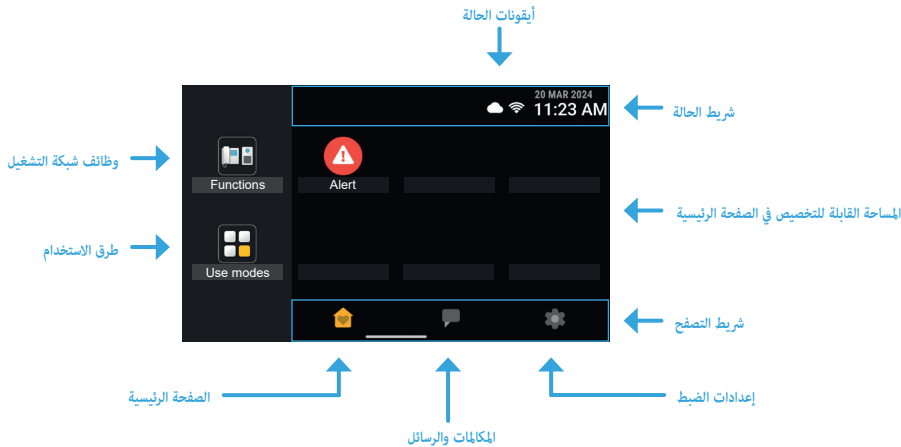


الصفحة الرئيسية ووظائف أخرى

.4

الصفحة الرئيسية

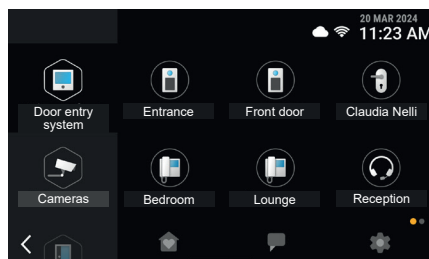
1.4



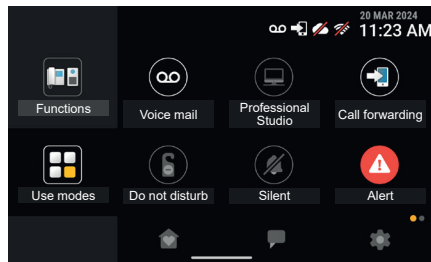
بواسطة مس منطقية لللمس بالجهاز، يتم تشغيل الشاشة وتعرض شاشة الصفحة الرئيسية؛ تعرض الصفحة على اليسار نقطتي دخول إلى الوظائف، بينما تعرض على اليمين مساحة قابلة للتخصيص تحتوي على آية عناصر أخرى مفصلة، في الأعلى شريط الحالة، في الأعلى شريط التصفح.

أنواع الأيقونات بدليل الهاتف

1.1.4



- العناصر المستديرة: عبارة عن أوامر تحكم ذات تشغيل فوري.
- العناصر المنساوية: قبل مجموعات من عناصر مجانية (2 كحد أدنى).

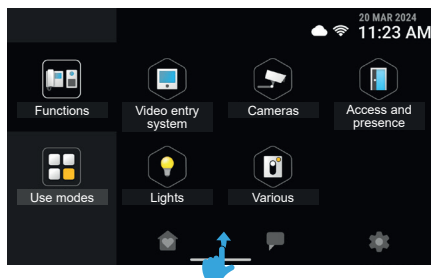


في شريط الحالة يتم أيضًا عرض الحالات التالية: الاتصال بشبكة WiFi، الاتصال بالسحابة، فتح الباب، إدارة التنبيه.

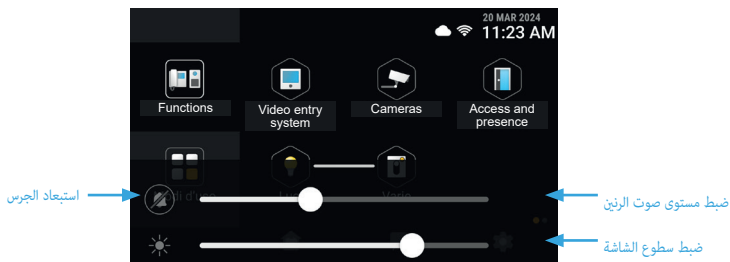
أيقونات الحالة والمعنی

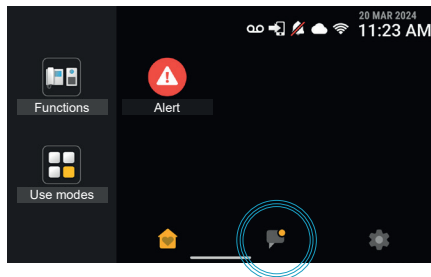
3.1.4

المعنی	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 ممتلئة	
التنبيه قيد الإدارة	
قمت إدارة التنبيه	
فشل إرسال التنبيه	
توجيه المكالمة نشط	
جارى الاتصال بالسحابة	
الاتصال بالسحابة نشط	
انقطع الاتصال بالسحابة	
3 نشط على المستوى Wi-Fi	
2 نشط على المستوى Wi-Fi	
1 نشط على المستوى Wi-Fi	
0 نشط على المستوى Wi-Fi	
IP نشط بدون عنوان Wi-Fi	
اتصال Wi-Fi مفقود	

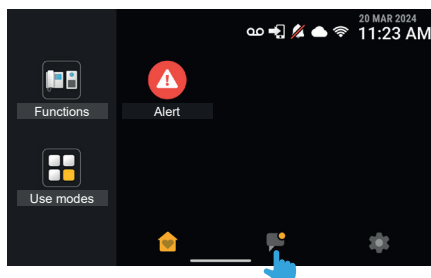


بواسطة تفريغ ممرير من الأسفل إلى الأعلى، فإنه من الممكن الدخول إلى قائمة إعدادات مستوى صوت الرنين وسطوع الشاشة.

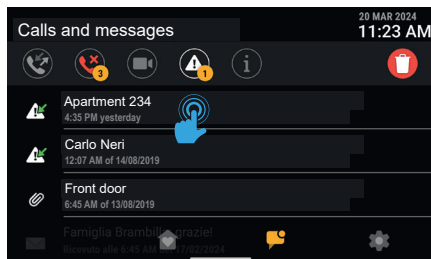




في حالة وجود مكالمات أو رسائل غير مفرومة، يشير المفتاح المتعلق بها في الصفحة الرئيسية إلى وجود عناصر غير مفرومة مع شارة صفراء.



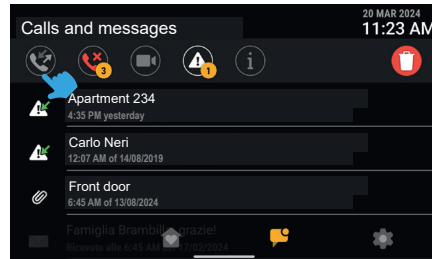
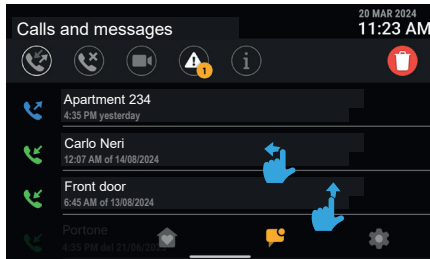
بواسطة العمل على مفتاح “المكالمات والرسائل” يتم الدخول إلى القسم النوعي.



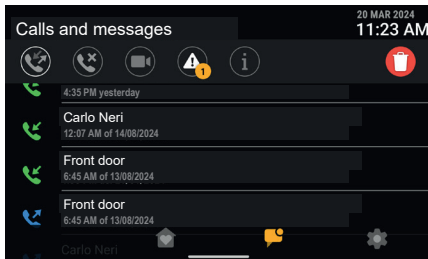


المكالمات الصادرة والمسلمة

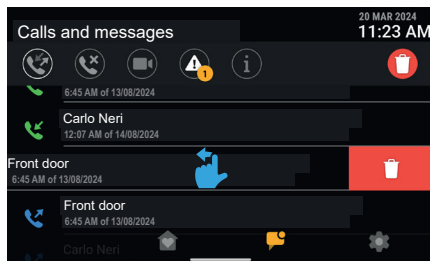
1.2.4



عند تنشيط ترشيح "المكالمات الصادرة والمسلمة"، يتم إنشاء قائمة بالمكالمات الصادرة والمسلمة فقط. تميز هذه القائمة (مثلاً مثل جميع القوائم في هذا السياق) بتمرير رأس واجه حذف سريع واحد عن طريق السحب إلى اليسار.

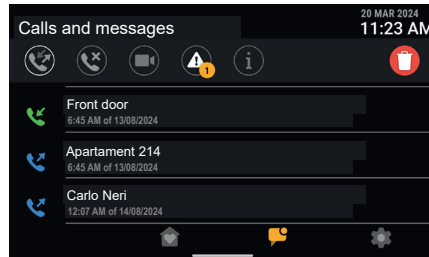


من أجل عرض القائمة الكاملة للمكالمات (من الأحدث إلى الأقدم)، قم بالتمرير من الأسفل.

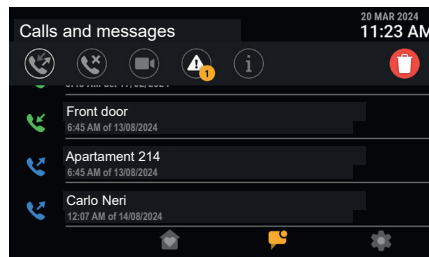


من أجل حذف مكالمة واحدة، فإنه يكفي سحب السطر بأكمله نحو اليسار. ستكشف منطقة تفاصيل المكالمة عن جزء من الشاشة بلون أحمر والذي يُذكّر بوظيفة الحذف المرتبطة بالحركة.

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

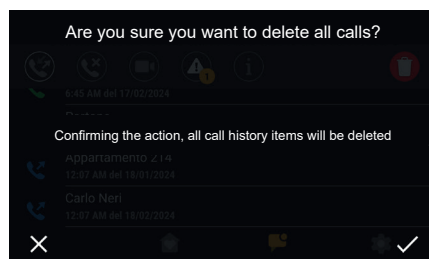


عند الاستمرار في السحب، يختفي سطر العنصر ويتم ضغطه من الأسفل إلى الأعلى، مما يفسح المكان للعنصر التالي إن وُجد أو يختفي.

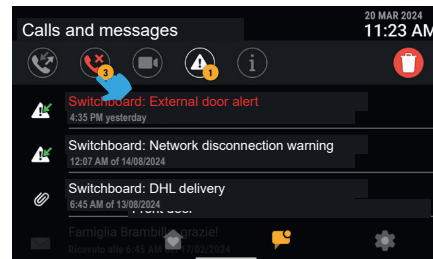
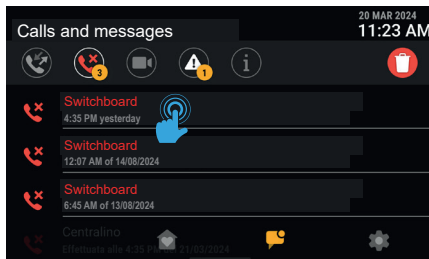


لم تعد المكالمة المحذوفة موجودة في القائمة.
وعلى العكس من ذلك، فإنه عند ملمس منطقة تفاصيل المكالمة، أو سحب السطر بأكمله نحو اليمين، سيتم بدء تشغيل مكالمته.

عند النقر على مفتاح "حذف" في شريط التحكم، ستُفتح نافذة لتأكيد قبل القيام بحذف قائمة المكالمات بالكامل.

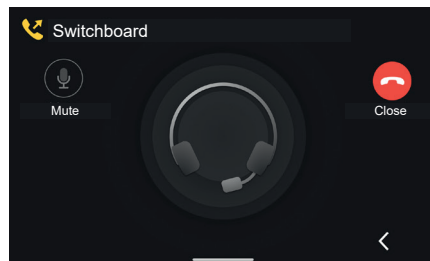


عند اختيار "تأكيد" سيتم حذف قائمة الفنادت بالكامل.
عند اختيار "إلغاء" ستتم العودة إلى الشاشة السابقة دون أي حذف. إذا قررت حذف السجل، فستظهر القائمة فارغة.



عند تشغيل مرشح "المكالمات الفائمة"، يتم عرض سجل المكالمات الفائمة. إذا لم يتم عرضها بعد، فيُتيح تمييزها باللون الأحمر. يتم تمييز المكالمات الفائمة كمقدمة أو تمهيدية عند الخروج من صفحة الشاشة أو عند تغيير الموضع النشط. بواسطة العمل على مفتاح "مسح" والمرشح نشط، يعمل الأمر فقط على الفتنة النشطة، وهي المكالمات في هذه الحالة.

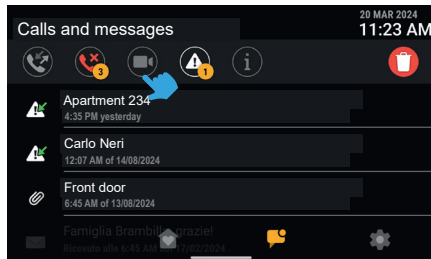
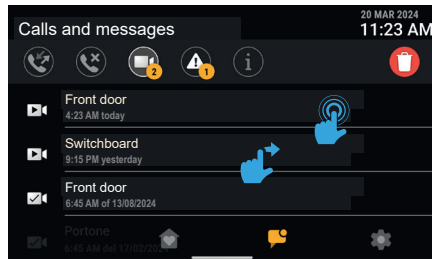
عند طلب منطقة تفاصيل المكالمة، أو سحب السطر بأكمله نحو اليمين، سيُتيح بدء تشغيل مكالمة.



في حالة الجهاز 2F، بعد اختيار جهة الاتصال، سيُتيح بدء تشغيل المكالمة أو تمهيديتها.

رسائل الفيديو

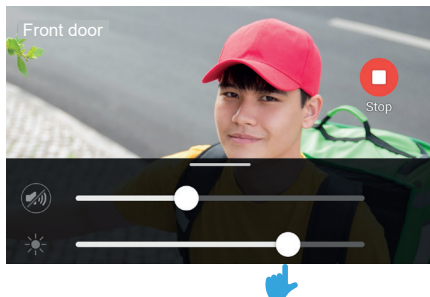
3.2.4



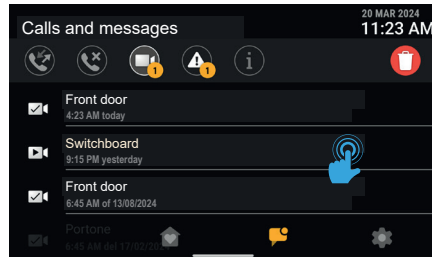
بواسطة العمل على مفتاح مرشح "رسائل الفيديو"، فإنه من الممكن عرض قائمة رسائل سكريتارية الهاتف الموجودة في الذاكرة. يتم تمييز رسائل الفيديو غير المقرأة بعد بأيقونة والسطر الأول من نص (المُرسل) باللون الأصفر. عند لمس الرسالة التي ترغب في عرضها، ستفتح صفحة التشغيل الخاصة بها.



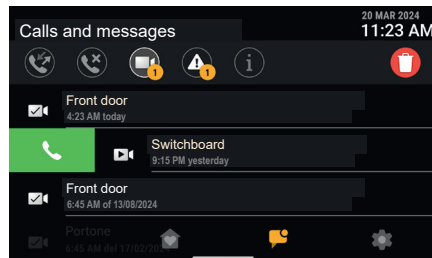
سيتم تشغيل رسالة الفيديو بملء الشاشة، شاملةً المُرسل وساعة و تاريخ الاستلام. سيكون من الممكن إيقاف الفيديو بالعمل على مفتاح "إيقاف".



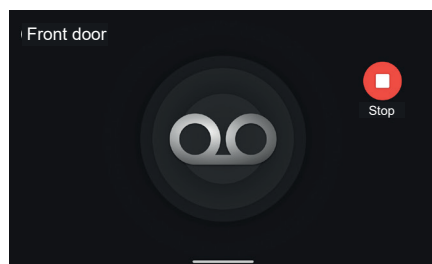
بواسطة تنفيذ السحب من الأسفل، ستظهر قائمة الإعدادات (مستوى الصوت والسطوع).



بعد العرض، ستظهر رسالة الفيديو مقرئه وبالتالي يلون أبيض.



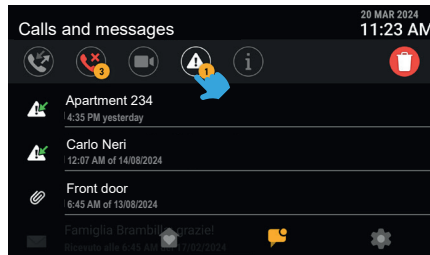
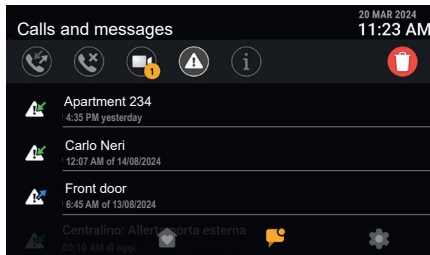
إذا كان راسل الرسالة موجوداً في الدليل، فمن الممكن بده مكالمة موجهة إليه عن طريق التمرير من اليسار إلى اليمين على سطر الرسالة. ستبدأ المكالمة عند سحب السطر بنسبة 30% من عرضه؛ إذا انتهت الضغط على المنطقة قبل ذلك، فستعود المنطقة إلى وضعها مع إلغاء الأمر.



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

رسائل التنبيه

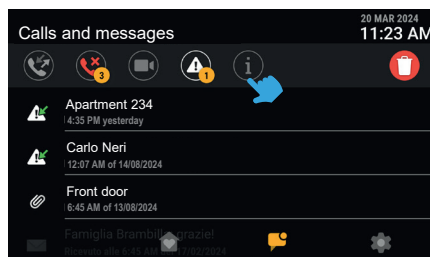
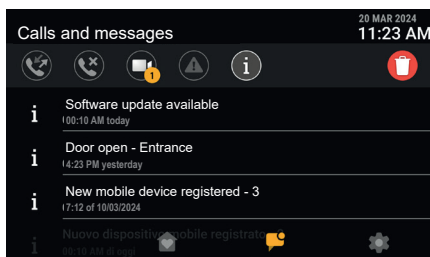
4.2.4



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

أحداث النظام

5.2.4



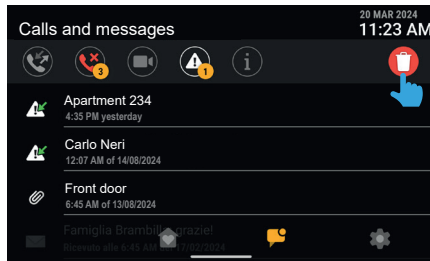
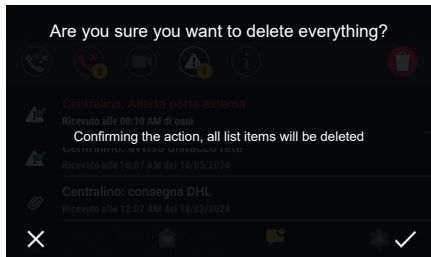
من خلال العمل على مفتاح الترشيح "أحداث النظام"، من الممكن عرض جميع عناصر الإشعار المتعلقة بحالة وتشغيل نظام الإنتركم الفيديو، مثل توفر تحديثات البرنامج أو أحداث النظام الأخرى.

لا تحتوي الإشعارات على محتوى متعمق ويتم تمييزها كمقررة أو تلقائياً عند الخروج من صفحة الشاشة أو عند تغيير المرشح النشط.

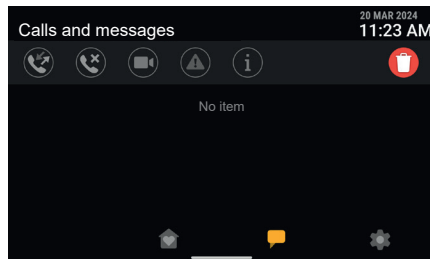


مسح سجل المكالمات والرسائل

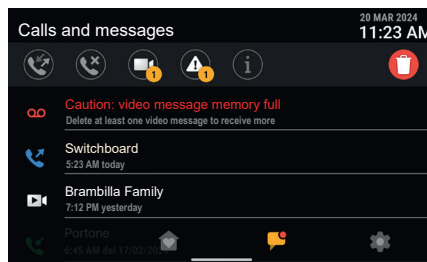
6.2.4



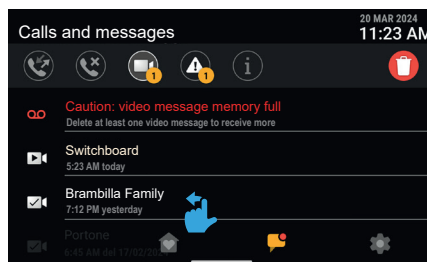
عند العمل على مفتاح الحذف، سيتمكن المستخدم من طلب حذف جميع العناصر. سيعرض النظام نافذة منبثقة، تطلب التأكيد قبل القيام بالحذف النهائي لسجل الرسائل/المكالمات/ رسائل الفيديو بأكمله.



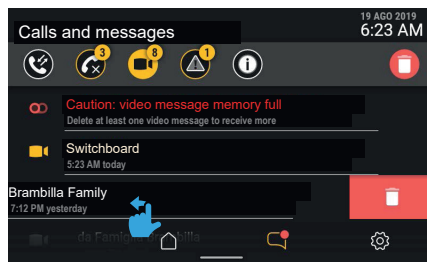
بمجرد حذف جميع العناصر، ستم العودة إلى صفحة شاشة "المكالمات والرسائل".
الآن ستظهر القائمة فارغة.



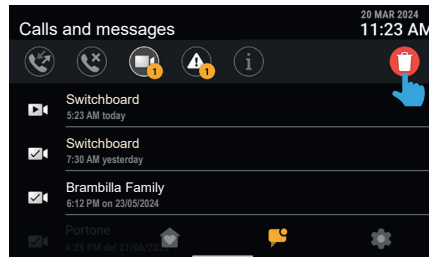
عند الدخول إلى قسم "المكالمات والرسائل"، من الممكن تحديد طبيعة الإشارة: في هذه الحالة تتعلق الإشارة بحالة الذاكرة الممتلئة، التي تشير إليها أيضاً أيقونة "البريد الصوتي" باللون الأحمر في شريط الحالة. في الموضع الأول يتم عرض رسالة، لا يمكن إزالتها، والتي تبلغ بحالة الذاكرة الممتلئة.



تظل الرسالة كذلك عند تشغيل مرشح "رسائل الفيديو". من أجل إفراغ الذاكرة، وبالتالي، السماح بتسجيل رسائل فيديو جديدة، فإنه من الضروري حذف بعض الرسائل الموجودة في الذاكرة.

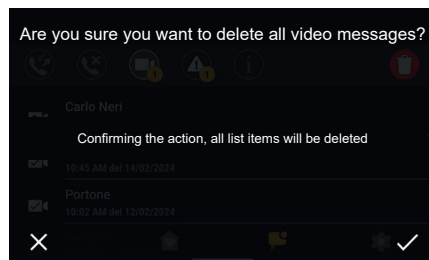


من أجل حذف رسالة فيديو واحدة فقط، يمكن السطر بأكمله نحو اليسار (على النحو الموصوف مُسبقاً لعنصر المكالمة).



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

عند النقر على مفتاح "حذف"، سُفتح نافذة منبثقة للتأكد قبل الحذف النهائي لجميع الرسائل في الذاكرة.



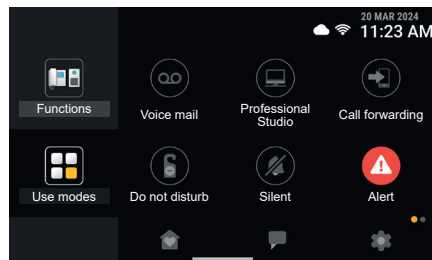
عند اختيار "تأكيد"، سيتم حذف جميع رسائل الفيديو الموجودة.
عند اختيار "إلغاء" ستتم العودة إلى الشاشة السابقة دون أي حذف.



طرق الاستخدام

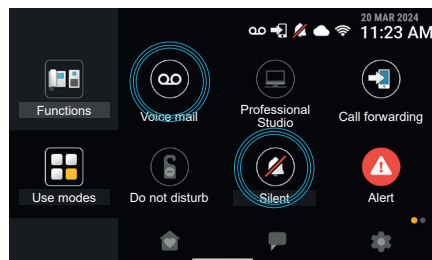
3.4

بواسطة العمل على مفتاح “أوضاع الاستخدام”，يتم الدخول إلى قائمة الوظائف المترتبة بسلوك جهاز الإنتركم فيديو.

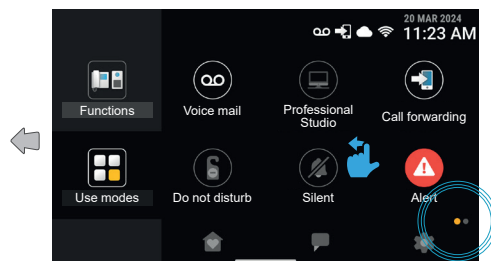
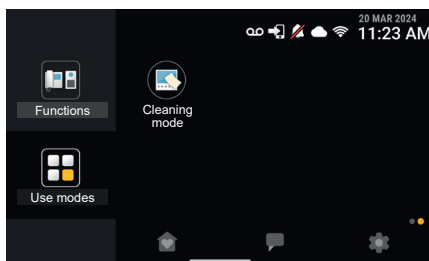


مُمثل طرق الاستخدام خيارات سلوك جهاز الإنتركم فيديو التي يمكن تنشيطها أو إلغاء تنشيطها؛ في حالة إلغاء التنشيط تظهر باللون الرمادي، من أجل تنشيط أحد أوضاع الاستخدام، اعمل على المفتاح المتعلق بها.

من نفس المنطقة، من الممكن أيضًا الدخول إلى وظائف تطبيق الشاشة والتبيه (في حالة توفرها).



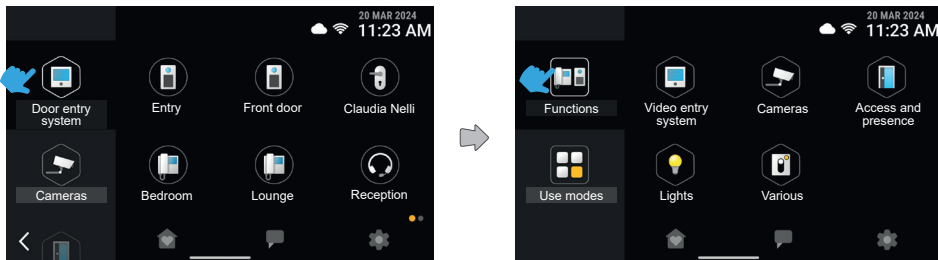
يُشار إلى تنشيط طريقة استخدام ما بواسطة المفتاح المتعلق بها، والذي يوضح، بواسطة رسم متحرك، التغيير الطارئ على حالة العنصر وتأكيد/فشل التنشيط؛ في الوقت نفسه، يمكن تنشيط على شريط الحالة (حسب طريقة الاستخدام) مصباح/أيقونة الحالة، التي تكون مرئية في كل سياق تصفح للوظائف.



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

الوظائف

4.4



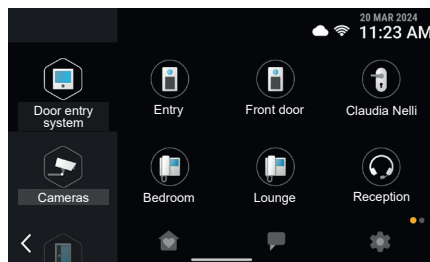
بواسطة العمل على مفتاح "الوظائف"، ستظهر الواجهة قائمة بجميع العناصر الموجدة في النظام:

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

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

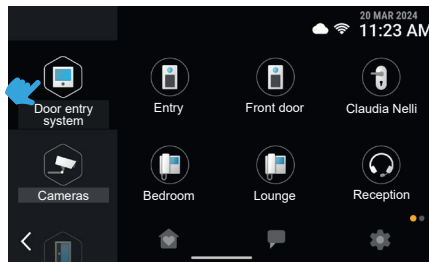
- العناصر المستديرة عبارة عن أوامر تحكم ذات تشغيل فوري.
- العناصر السداسية تمثل مجموعات من عناصر متباينة (2 كحد أدنى).

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



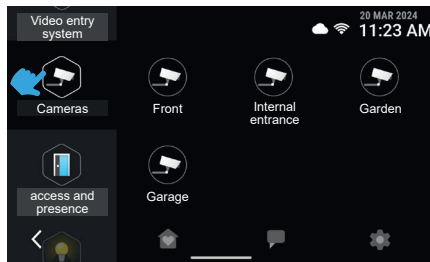
إذا كان العرض يحتوي على أكثر من ستة عناصر إجمالاً، يقوم النظام بإنشاء المزيد من الصفحات؛ يمكن الدخول إلى الصفحات المختلفة عن طريق التمرير الجانبي، يتم تجنب موضع النصائح بواسطة مؤشر خاص في الجزء السفلي على اليمين.

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

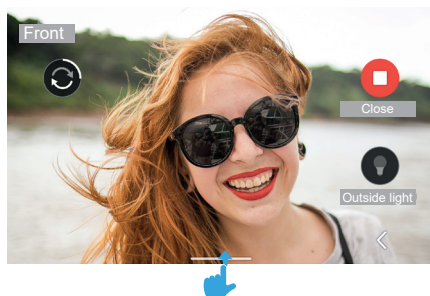


عند استخدام "جهاز إنتركم بالفيديو"، سيتم عرض وظائف جهاز إنتركم فيديو المتوفرة:

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

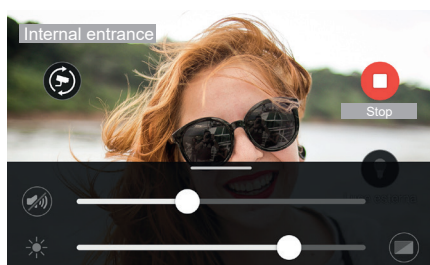


بواسطة العمل على أمر "دورة كاميرات الفيديو"، سيتم عرض جميع كاميرات الفيديو المتصلة بنظام الإنتركم فيديو.



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

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



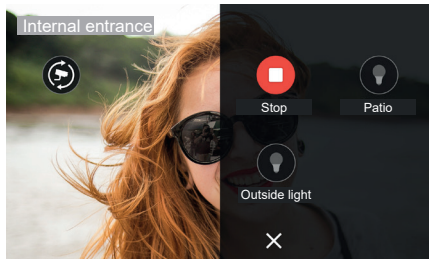
ستكون الإعدادات متاحة بفضل لوحة تظاهر متحركة من الأسفل.

في حالة وجود مكالمة نحو كamera فيديو، توفر إعدادات السطوع ومستوى صوت التشغيل.

بواسطة العمل على المؤشرات، سيكون من الممكن تنفيذ الضبط.

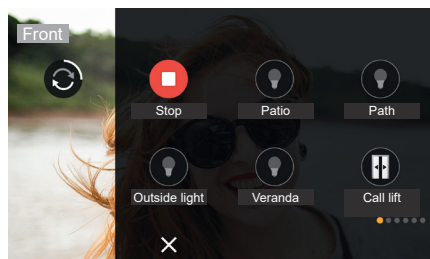
بواسطة العمل على مفتاح كتم صوت التشغيل، سيكون من الممكن تعطيل تدفق الصوت مع الحفاظ على قيمة مستوى الصوت المضبوطة.

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



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

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



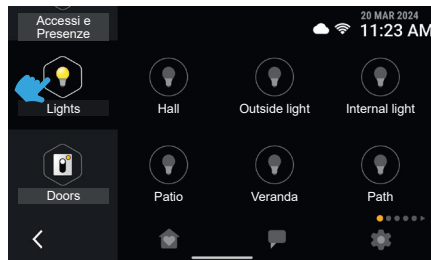
في الحالة الأخرى يزيد إجمالي أوامر التحكم، بما في ذلك تلك الموجودة بالفعل في العرض التقليدي، عن 6؛ ثم يتم ترتيب العناصر في ثلاثة أعمدة وعلى عدة صفحات.



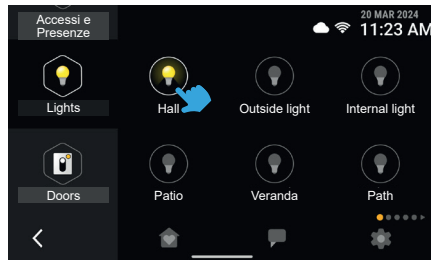
بعد 5 ثوان من عدم التفاعل، تختفي أوامر التحكم؛ عند لمس أية منطقة من الشاشة، فإنه من الممكن جعلها مرئية مجدداً.

المصايب والمداخل وعمليات التنفيذ

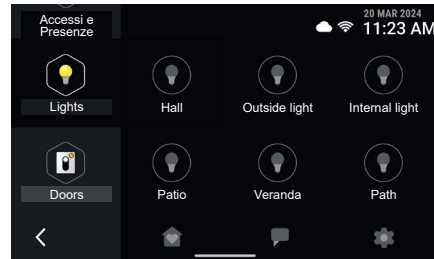
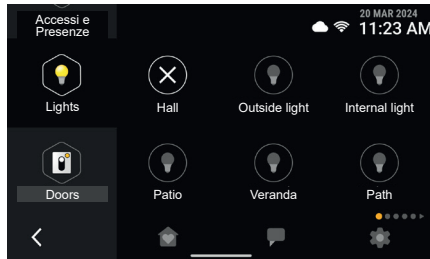
3.4.4



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

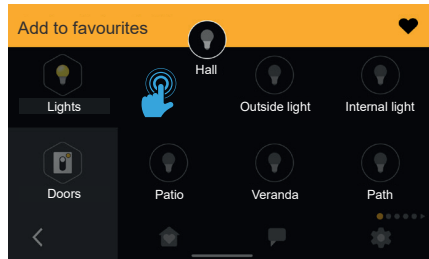


بواسطة العمل على مفتاح "الردهة"، سيقوم النظام بتنشيط أمر التحكم.

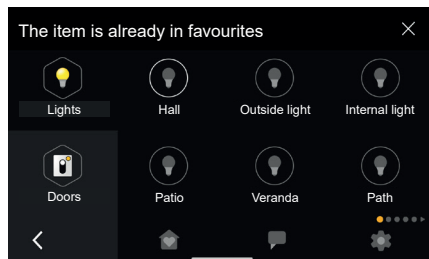


يشير العنصر إلى إقام التنشيط بحالة مؤقتة.

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



عند تفعيل ضغطة طويلة على العنصر، سيكون من الممكن تشبيط شريط الإجراءات وإضافته إلى المفضلات.

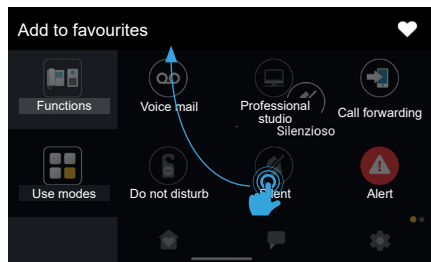


في حالة وجود العنصر بالفعل بين المفضلات، ستظهر الرسالة: "المفضلة موجودة بالفعل".



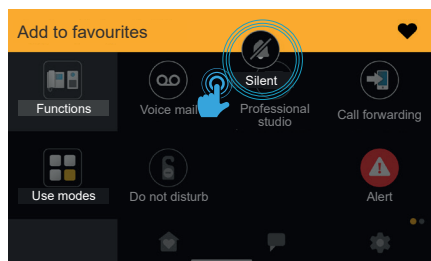
المساحة القابلة للتخصيص في الصفحة الرئيسية (المفضلات)

5.4

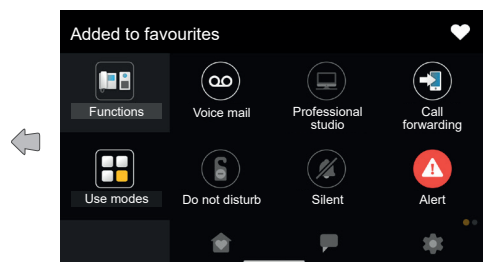
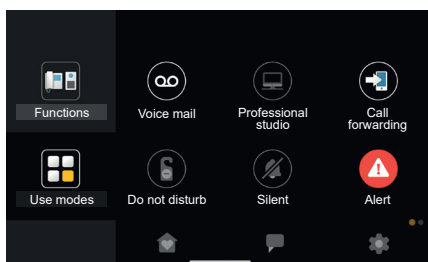


يمكن اختيار أي عنصر ممثل على الواجهة (أوامر التحكم والتشغيلات (الأيقونات المستديرة)) كمفضلة؛ بهذه الطريقة ستم إضافته كرابط بكل من الصفحة الرئيسية ولوحة مفضلات المكالمة (فقط إذا كان يمثل عملية تنفيذ).

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.

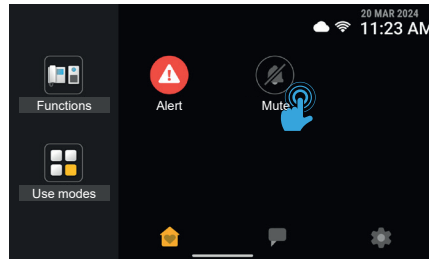


عند إقمام سحب العنصر إلى داخل منطقة الإجراءات، فإنها ستتحول إلى اللون الأصفر، مما يشير إلى أنه من الممكن ترك العنصر فوقها لتأكيد إجراء الإضافة إلى المفضلات.



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

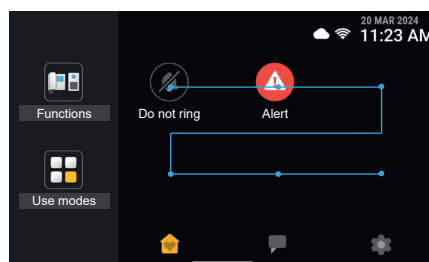
تعود الشاشة إلى وضعها الطبيعي، سيكون من الممكن إضافة مفضلات أخرى.



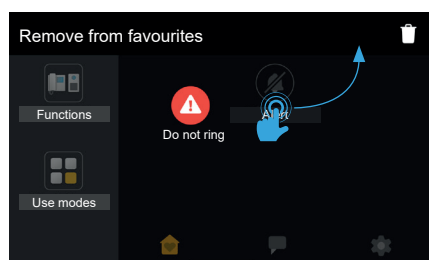
عند العودة إلى الصفحة الرئيسية، ستتمكن من ملاحظة وجود العنصر المُضاف للتو إلى المفضلات في أول موضع متاح. عن طريق الاستمرار في الضغط على العنصر، سيكون من الممكن تعديل موضعه.



تعود الشاشة إلى وضع التعديل، ظهرت منطقة الإجراءات 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 السبعة المتاحة في الشبكة.

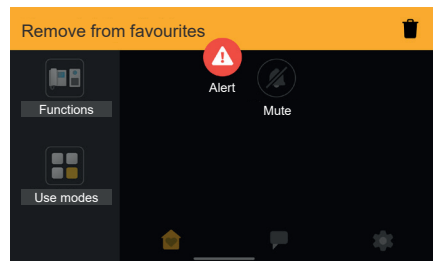
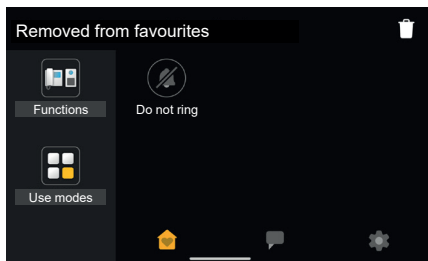


عند ترك العنصر، يتم تخزينه في الموضع الجديد، بينما العناصر الأخرى الموجودة في الموضع المشغول الآن وفي المواقع اللاحقة في ترتيب القراءة سيتم نقلها بمقدار موضع واحد. كما يمكن إزالة كل عنصر موجود في منطقة المفضلات.



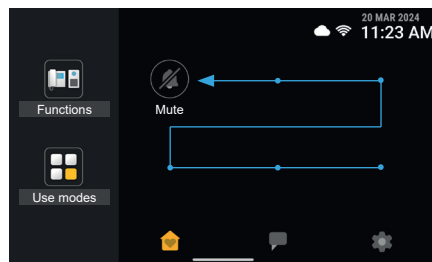
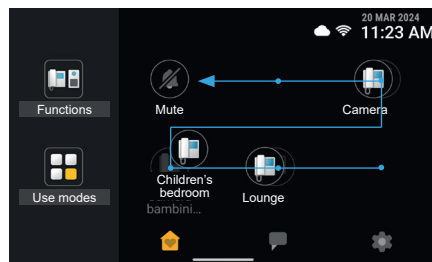
اختر العنصر محل الاهتمام بواسطة تفبيض ضغطة طويلة.

ستدخل صفحة الشاشة إلى وضع التعدد؛ في الأعلى، سُمّيَّ منطقه إجراءات تحمل الرسالة "إزالة من المفضلات".



عند إقامة 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.

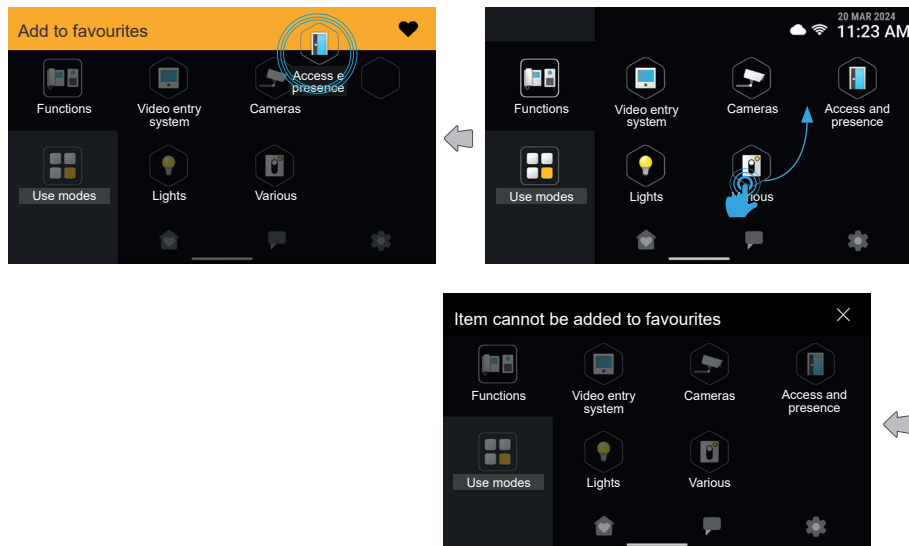


يختفي الإشعار بعد 3 ثوانٍ وتعود صفحة الشاشة إلى الوضع العادي.

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



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



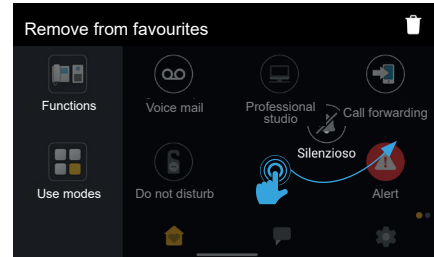
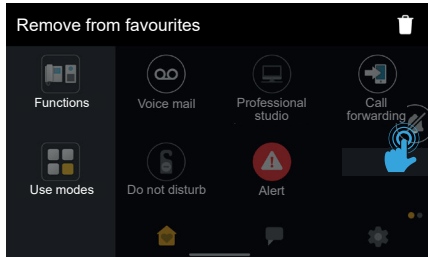
في حالة محاولة إضافة أحد هذه العناصر إلى المفضلات، فستظهر رسالة "تعذر الإضافة إلى المفضلات" في منطقة الإجراءات.
ستعود صفحة الشاشة بعد ذلك إلى العرض السابق، دون إضافة أي عنصر إلى المفضلات.

إعادة ترتيب المفضلات

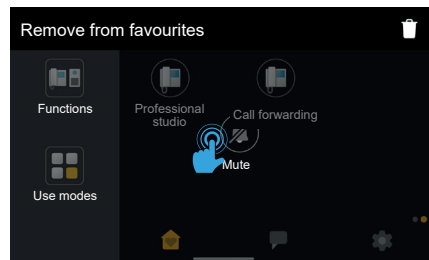
إذا كان إجراء إعادة ترتيب المفضلات يتضمن مجموعة من العناصر المرتبة على أكثر من صفحة، سيتمكن المستخدم من نقل عنصر بين الصفحات المختلفة عن طريق نقله إلى الحدود اليمنى واليسرى من صفحة الشاشة.

في اللحظة التي يضع فيها السحب العنصر داخل النطاقات الجانبية لصفحة الشاشة، ينشط النظام تغيير الصفحة.

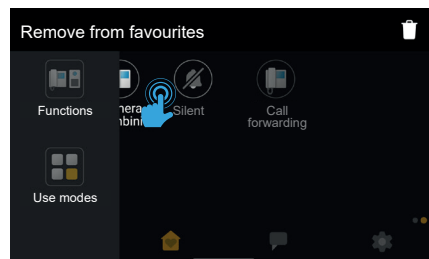
يتم تقييم تنشيط المنطقة الحساسة بواسطة ظل خفيف.



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



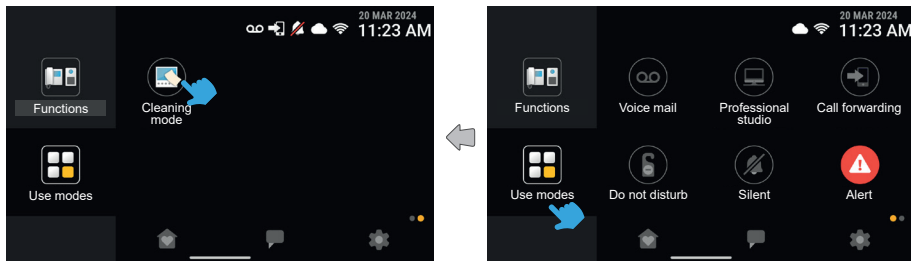
سيتم تغيير العناصر ملء الموضع الفارغ الآن، وعند تغيير الصفحة في هذه الحالة أيضًا.



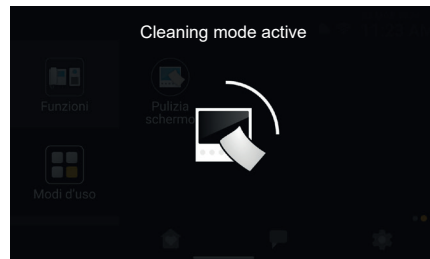
عند الترک، يتم تخزين التعديل.

نظافة الشاشة

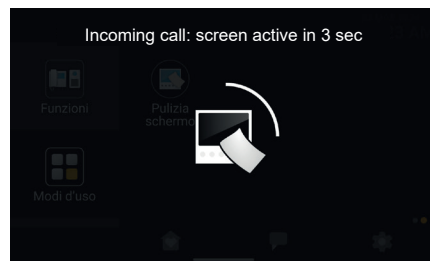
6.4



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



في هذا الوضع، يتم إلغاء تشغيل وظيفة لمس الشاشة مؤقتاً للسماح بالتنظيف؛ تعرض الشاشة الزمن المتبقى لإتمام العملية.

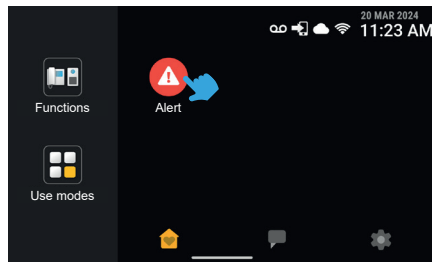


في حالة وقوع حدث له أولوية، على سبيل المثال مكالمة، أثناء نشاط وضع التنظيف، سيعرض النظام تنبيةً عاماً لإعادة تشغيل اللمس مع عد تنازلي (3 ثوانٍ)؛ سيتم إلغاء تشغيل وضع التنظيف مما يؤدي إلى شاشة المكالمة.

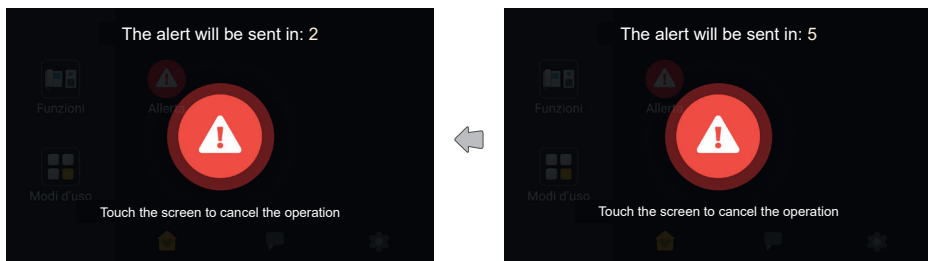


وظيفة التنبيه

7.4

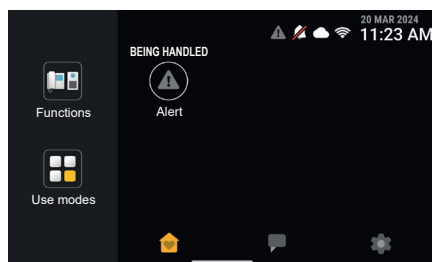


بواسطة العمل على مفتاح التنبيه، سيرسل الجهاز رسالة تنبيه إلى مركز الهاتف، والتي سيهتم بإدارتها كأولوية.

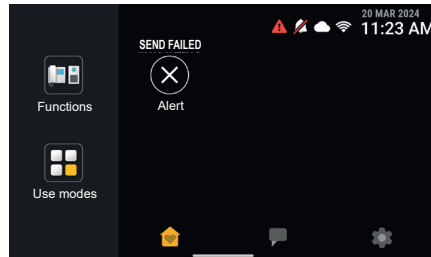


سيعرض النظام رسمًا متحركًا بملء الشاشة، مع توضيح الوقت المتبقى لإلغاء الإرسال.

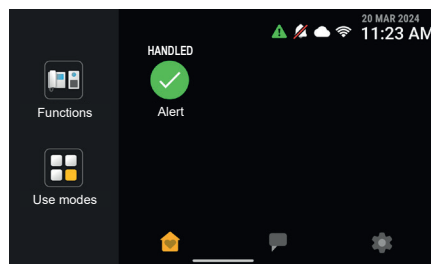
عند مرور خمس ثوان من الانتظار، سيتم إرسال الرسالة إلى البوابة. يمكن أن تكون نتائج إرسال التنبيه مختلفة: "قيد الإدارة"، أي تم إخطاره إلى مركز الهاتف، "تمت إدارة" و "فشل".



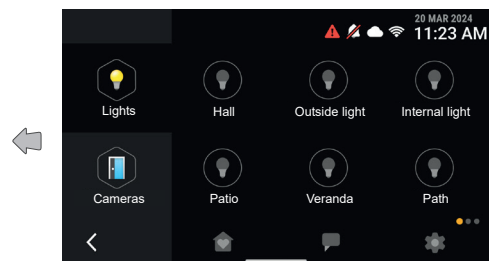
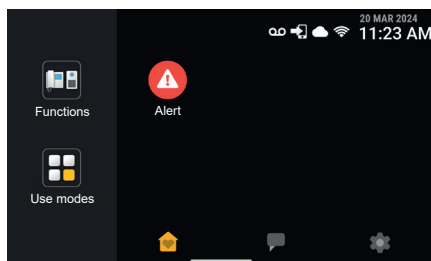
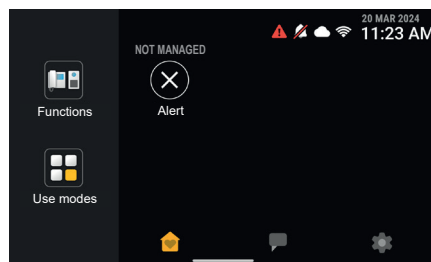
بمجرد إرسال التنبيه، سيعود النظام إلى شاشة البداية، حيث سيعرض مفتاح التنبيه حالة "قيد الإدارة" بواسطة عرض خاص. في هذه الحالة، لا يمكن استخدام المفتاح حتى نهاية إدارة التنبيه. على شرط الحال، تُذكر أيقونة التنبيه الرمادية بالحالة حتى في حالة الانتقال من صفحات الشاشة.



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

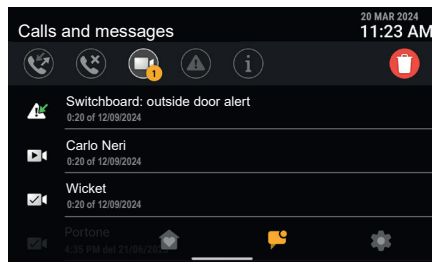


في حالة نجاح الإرسال وتم التعامل مع التنبية بشكل صحيح من مركز الهاتف، فستتم الإشارة إلى ذلك بواسطة تسمية نصية، والتي تتغير إلى "تم إدارته"، وتحقيق مخصص للمفتاح. ستتحول أيقونة التنبية في شريط الحالة إلى اللون الأخضر. عند مرور 3 ثوانٍ، سيعود المفتاح إلى حالته الطبيعية وسيكون من الممكن إرسال تنبية جديدة.



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

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



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

5. عمليات التكامل مع أنظمة Smart View Wireless

1.5 معلومات عامة

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

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

- تحديث واجهة المستخدم الرسومية (الرموز الأيقونية، الألوان) مع تطبيق لغة مرنية 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 المسننات والنواذن بشريش حصرية
- إدارة أشياء مثل الأضواء
- إدارة أشياء تدرج تحت المناخ (على سبيل المثال، منظمات الحرارة)
- إدارة أشياء تدرج تحت الطاقة (على سبيل المثال التحكم في الأحمال، بيانات استهلاك/إنتاج النظام)
- إدارة أشياء مثل المستشعرات
- إدارة أشياء متعددة (عمليات التنشيط العامة)
- إدارة أشياء مثل الميكناريوهات

• دليل ارشادي للمنتج

2.5 الاشتراطات المسبقة

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

دليل تمهيدي 3.5

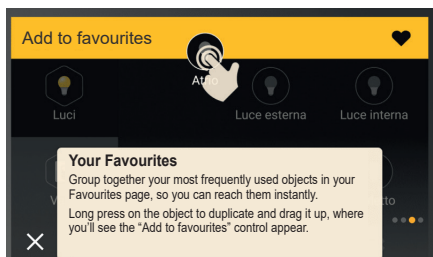
هذا دليل تمهيدي بـ 7 لغات (الإيطالية، والإنجليزية، والإسبانية، أو الألمانية، والفرنسية، واليونانية، البرتغالية). يوضح هذا الدليل إلى المستخدم كيفية تغيير واجهة الاستخدام الرسمية، كما يوفر مقدمة عن الوظائف التشغيلية لـ Smart View Wireless. كما يوفر إيضاحات حول كيفية إضافة مكون في المفassلات، وكيفية ربط 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 المعنى (الضبط > النظام > استدعاء الدليل التمهيدي).



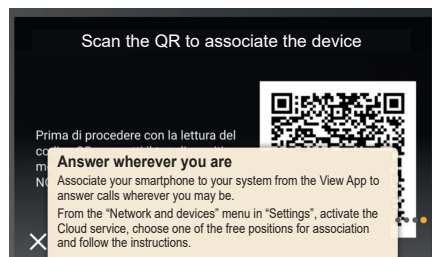
الخطوة 2



الخطوة 1



الخطوة 4



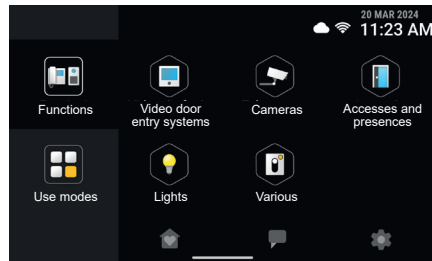
الخطوة 3

الصفحة الرئيسية

4.5

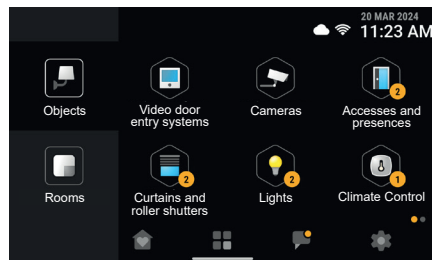
وفقاً لما إذا كان جهاز الإنتركم بالفيديو موصلاً أم لا يشارة تشغيل **Smart View Wireless Homepage** مختلفان:

شبكة تشغيل يابنتركم 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 الرابط 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 مجموعات، بما فيها مجمع جهاز الإنتركم بالفيديو الذي يحتوي على عرض أحادي المستوى للوحدات الخارجية، والوحدات الداخلية / الشقة، سentral التوزيع الداخلي، الأجهزة المحمولة المتصلة.

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

يتم تنفيذ المجموعات 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 الفنة في نظام الإنتركم فيديو و Smart View Wireless، فسيتم جمع هذه العناصر داخل مجمع الفنة. في حالة وجود عنصر واحد فقط من الفنة، 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، المستائر وشيش الحصيرة، الأضواء، المناخ، الطاقة، المستشعرات، منتوء، السياريوهات
الغرف	غرفة باسم النظام (اختياري)، غرف النظام مرتبة ترتيباً أجدى
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:

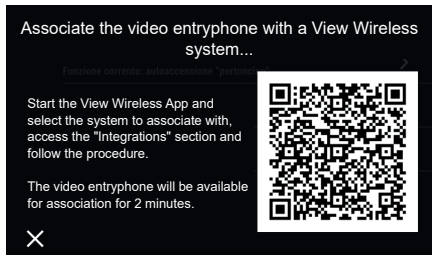
- المستائر وشيش الحصيرة: قبل الترتيب الأبجدي للأشياء، تُطبق أولوية الفنة (ترتيب: المستائر، شيش الحصيرة)
- الأشياء التي تنتمي إلى نظام الإنتركم فيديو: بالنسبة للترتيب، فإنها تتبع المعايير المذكورة أعلاه ولكن يكون الترتيب كما لو كانت تنتمي إلى غرفة باسم "نظام الإنتركم فيديو"



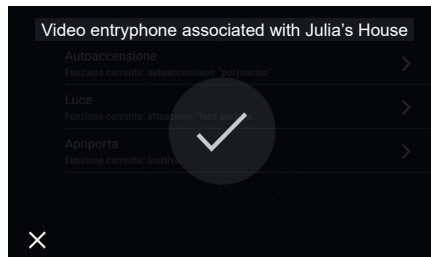
ربط الوحدة الداخلية

5.5

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 مستنول نظام View Wireless، إلى قسم عمليات التكامل في تطبيق الهاتف المحمول View Wireless. اتبع الإرشادات الواردة في التطبيق، وقم بتنزيل رمز الاستجابة السريعة المعروض على شاشة الوحدة الداخلية؛ أكمل الإجراء خلال دقيقتين من عرض صفحة الشاشة التي تحمل رمز الاستجابة السريعة. انتظر اكتمال عملية الربط.



ملاحظات - من الشروط الازمة 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.

الإشراف

6.5

بمجرد ربط المكان الداخلي بنظام View Wireless، سيتم على قائمة الأشياء بالأبعاد: عمليات الدخول والوجود، السطائر وشيش الحصيرة، الأضواء، المناخ، الطاقة، المستشعرات، متوفر، السياريوهات، إذا تمت تهيئتها على النظام. والمكونات المختلفة، والحسابات، وشبكات الربط المضبوطة إعدادات التكوين والتهيئة على شبكة التشغيل. الوحدات، إذا كانت هناك وحدتان أو أكثر من وحدة نفس الفئة، يتمتعن وضعها تلقائياً في مجموعات ذات فئات تصنف محددة. في حالة عدم وجود مجّيعات، فإنه يمكن من قائمة الوحدة الداخلية إلغاء تشغيل التجميع الثنائي (إعدادات الضبط>الشكل>التجميع الثنائي للعناصر).



1.6.5 عمليات الدخول والوجود

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

تتقسم 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 الأمثلة في الجدول الوارد أدناه.

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

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

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

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

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

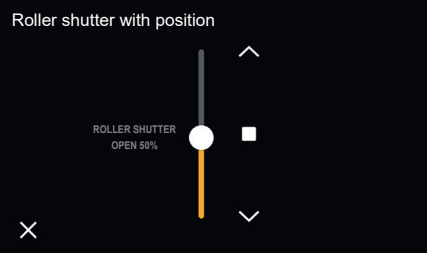
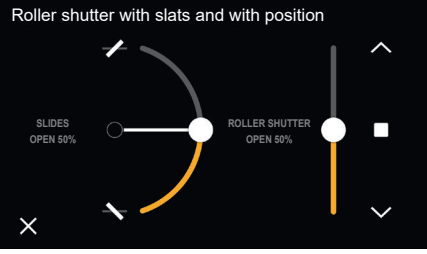
الوصف	الحالة الأيقونة	الأيقونة	نوع الشيء
<ul style="list-style-type: none"> اسم الشيء في الأسفل اسم الغرفة التي ينتمي إليها الشيء في الأعلى (إذا كان خيار عرض الغرف نشط) يشار إلى حالة "عدم اكتشاف الوجود" من خلال الأيقونة المقطأة يشار إلى حالة "اكتشاف الوجود" من خلال أيقونة مضيئة يشار إلى حالة "اكتشاف ازدحام" من خلال أيقونة مخصصة مضيئة وجود أمر المرحل اختياري، وإذا كان موجوداً، فيمكن عرض حافة على الأيقونة: <ul style="list-style-type: none"> - الحافة الرمادية: المرحل في حالة إيقاف التشغيل - الحافة البيضاء: المرحل في حالة التشغيل التفاعل: <ul style="list-style-type: none"> - لمسة قصيرة: في حالة وجود أمر المرحل اختياري، تزدوج اللمسة القصيرة إلى التبديل بين حالة تشغيل/إيقاف المرحل، وإلا فلن ينتج أي إجراء عن اللمسة القصيرة. - لمسة طويلة: إضافة إلى المفضلات <p>ملحوظة: إذا تم اكتشاف الوجود أو الازدحام، فلن يكون من الممكن التحكم في المرحل</p> 	لم يتم اكتشاف الوجود		كاش بموجات الرادار
	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 الحصيرة**
 داخل مجعد الستائر والنوافذ الشيش الحصيرة، يمكن عرض حالة الستائر والنوافذ الشيش الحصيرة المعروضة من قبل بوابة اتصال إنترنت الأشياء (IoT) للنظام .Smart View Wireless

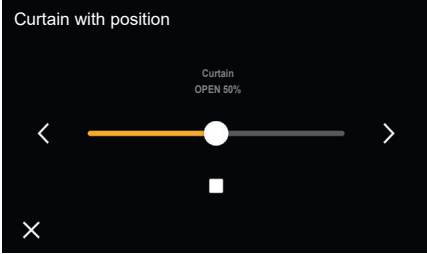
وصف الأيقونة	الأيقونة
نافذه شيش حصيرة مفتوحة بالكامل	
نافذه شيش حصيرة مغلقة بالكامل	
ستارة مفتوحة بالكامل	
ستارة مغلقة بالكامل	
•	
في الأسفل: الملصق النصي مع اسم النافذه الشيش الحصيرة في الأعلى: في حالة التفعيل من القائمه، يتم عرض ملصق بيانات غرفة فئة تصنيف الوحدة	

- لمسة قصيرة، لفتح غرفة واجهة المستخدم والدخول إلى أدوات التحكم ومقاييس التشغيل:
- فتح/غلق كامل للنافذه الشيش الحصيرة
- [إذا كانت مع وضعية تحديد مستوى] فتح النافذه الشيش الحصيرة
- وقف حركة النافذه الشيش الحصيرة
- [إذا كانت بشفرات] تحديد مستوى فتح شفرات النافذه الشيش الحصيرة
- [إذا كانت بشفرات] فتح/غلق كامل لشفرات الشيش الحصيرة
- لمسة مطولة: إضافة النافذه الشيش الحصيرة إلى المفضلات

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

للستارة، 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
إذا كانت الستارة موضعية، فإن عمليات الضبط الممكنة هي ما يلي: <ul style="list-style-type: none"> • فتح كامل للستارة عن طريق زر مخصص • إغلاق كامل للستارة عن طريق زر مخصص • إيقاف حركة الستارة عن طريق زر مخصص • تحديد مستوى فتح (0%-100%) الستارة عن طريق شريط التمرير المخصص لذلك 	Curtain with position  X

الأضواء 3.6.5

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

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

- لامسوا نظام ON-OFF (تشغيل-إيقاف)، يمكن ما يلي:
 - لمسة قصيرة: إيقاد/إطفاء الضوء
 - لمسة مطولة: إضافة ضوء إلى المفضلات
 - لامسوا خافت الإضاءة، يمكن القيام بما يلي:
 - لمسة قصيرة، لفتح عنصر واجهة المستخدم والدخول
 - تضييق/تفسيف الشفافية الشدة إضافة خافت الإضاءة
 - لمسة مطولة: إضافة ضوء إلى المفضلات

وصف إعدادات الضبط	عنصر واجهة مستخدم لإضافة خافت الإضاءة
<p>إمكانية إعدادات الضبط من عنصر واجهة مستخدم لإضافة خافت الإضاءة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ضبط السطوع 0-100% • الحالـة التشغيلية ON-OFF (تشغيل/إيقاف) لخافت الإضاءة 	 <p>The image shows a user interface for adjusting brightness. At the top, there is a horizontal slider with a circular thumb in the middle, labeled "dimmer light". Below the slider, the word "BRIGHTNESS" is written in capital letters. To the right of the slider, the value "40%" is displayed. At the bottom of the screen, there is a large circular button containing a power symbol (a circle with a vertical line). Below this button, the text "On - off" is visible.</p>

يمكن داخلي مجمع الأضواء أيضًا عرض وتشغيل عمليات التنفيذ المضيئة الموجودة في شبكة تشغيل إنتركم 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.

<p>إعدادات الأشياء التي تدرج تحت المناخ، على وجه الخصوص:</p> <ul style="list-style-type: none"> • اختيار الوضع طرية التشغيل أو إيقاف التشغيل • برمجة الصيف / الشتاء ودرجات الحرارة المرتبطة بها • اختيار الصيف / الشتاء <p>تتوفر فقط داخل تطبيق VIEW في قسم "الإعدادات > المناخ".</p> <p>يرث مشرف TAB S UP الإعدادات المختارة لأشياء المناخ داخل تطبيق VIEW.</p>
--

بالنسبة للأشياء التي تدرج تحت المناخ من الممكن:

- تزويدي المكينة الصغيرة لفتح آدأ واجهة المستخدم والدخول إلى الأوامر المسموحة بها في الوضع المضبوط
- لمسة طويلة: إضافة الشيء إلى المفضلات

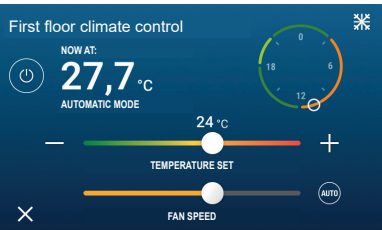
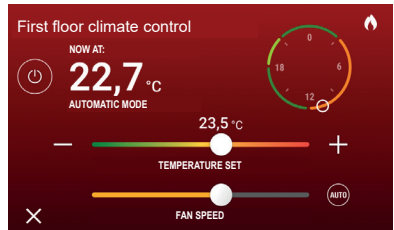
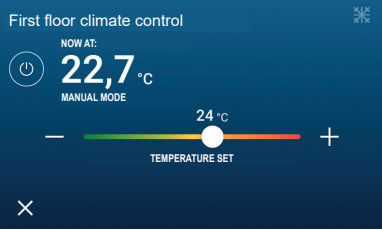
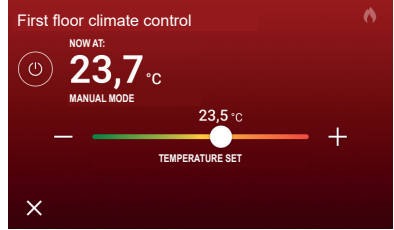
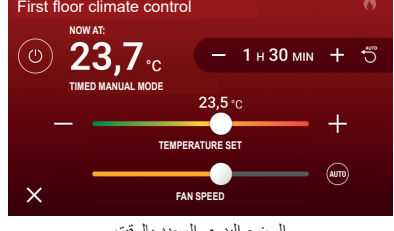
يوضح الجدول التالي المؤشرات التي يمكن أن تعرضها أيقونة الأشياء التابعة للمناخ ووصف حالاتها.

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

الإيقونة (مثلاً على الإيقونات في الحالات المختلفة)	وصف الإيقونة والحالة
العناصر المشتركة: <ul style="list-style-type: none"> • اسم الشيء التابع للمناخ في الأسفل • اسم الغرفة الذي يتبع إليها الشيء في الأعلى (إذا كان خيار عرض الغرف تسلق) • الإشارة إلى درجة الحرارة المكتسبة الإشارات النوعية للحالة: <ul style="list-style-type: none"> • حافة الإيقونة: - بلون رمادي للإشارة إلى الوضع النشط لحالة إيقاف التشغيل - بلون أبيض للإشارة إلى الوضع النشط لحالة التشغيل لون الإيقونة: <ul style="list-style-type: none"> - لون رمادي للإشارة إلى أن حالة الخرج هي إيقاف التشغيل - مع خلفية ملونة للإشارة إلى أن حالة الخرج هي التشغيل 	وضع إيقاف التشغيل، إيقاف تشغيل الخرج  وضع إيقاف التشغيل، تشغيل الخرج  وضع التشغيل، إيقاف تشغيل الخرج  وضع التشغيل، تشغيل الخرج 

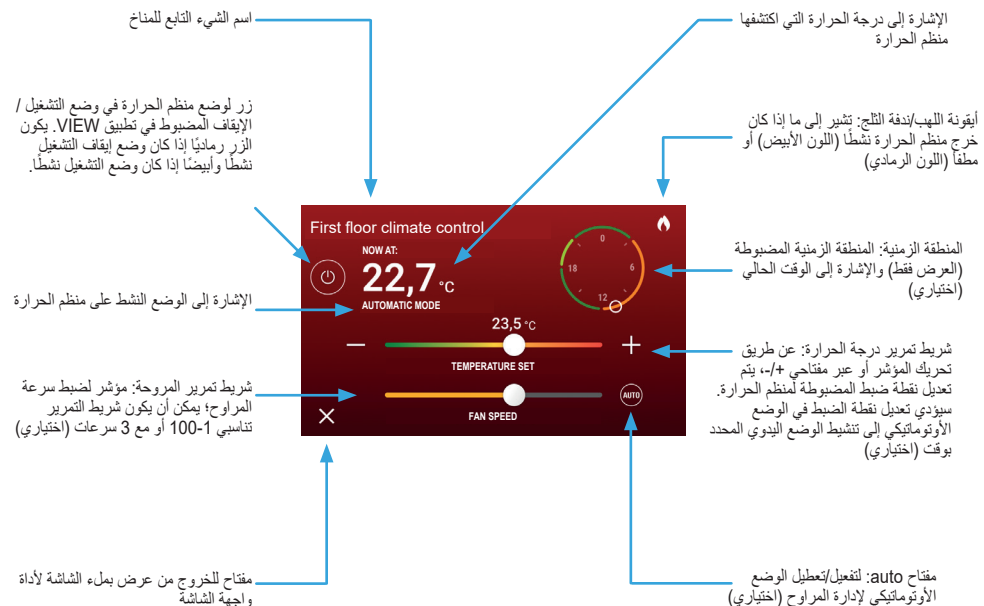
في الجدول التالي توجد بعض الأمثلة على أدوات واجهة المستخدم الخاصة بالتحكم في بعض الأوضاع المحتملة للأشياء التابعة للمناخ.

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

الثيريد	التدفئة	نظام المناخ
<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 27,7 °C AUTOMATIC MODE</p>  <p>الوضع الآوتوماتيكي</p>	<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 22,7 °C AUTOMATIC MODE</p>  <p>الوضع الآوتوماتيكي</p>	
<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 22,7 °C MANUAL MODE</p>  <p>الوضع اليدوي</p>	<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 23,7 °C MANUAL MODE</p>  <p>الوضع اليدوي</p>	
<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 23,7 °C REDUCTION MODE</p>  <p>وضع الخفف</p>	<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 11,7 °C REDUCTION MODE</p>  <p>وضع الخفف</p>	وضع التشغيل ON
<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 22,7 °C TIMED MANUAL MODE</p>  <p>الوضع اليدوي المحدد بالوقت</p>	<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 23,7 °C TIMED MANUAL MODE</p>  <p>الوضع اليدوي المحدد بالوقت</p>	

الثيريد	التدفئة	نظام المناخ
<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 23,7 °C OFF MODE</p> <p>X</p> <p>الوضع المطهأ</p>	<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 22,7 °C OFF MODE</p> <p>X</p> <p>الوضع المطهأ</p>	
<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 22,7 °C ECONOMY MODE</p> <p>24,0 °C TEMPERATURE SET</p> <p>X FAN SPEED AUTO</p> <p>وضع التوفير</p>	<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 23,7 °C ECONOMY MODE</p> <p>22,5 °C TEMPERATURE SET</p> <p>X FAN SPEED AUTO</p> <p>وضع التوفير</p>	وضع الإيقاف OFF
<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 23,7 °C PROTECTION MODE</p> <p>26,0 °C TEMPERATURE SET</p> <p>X FAN SPEED AUTO</p> <p>وضع الحماية</p>	<p>First floor climate control</p> <p>NOW AT: 22,7 °C PROTECTION MODE</p> <p>6,0 °C TEMPERATURE SET</p> <p>X FAN SPEED AUTO</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 أيضًا العناصر التالية:
 - ضييف فرقة تنشيط الوضع اليدوي المحدد بوقت باستخدام المفاتيح +/-.
 - تؤدي الضغطة القصيرة على الزر إلى التحويل بخطوات مدتها 30 دقيقة، وتؤدي الضغطة الطويلة لتنزيل الفاصل الزمني.
 - تفاقع العودة إلى الوضع الأولومناتيكي (الخروج من الوضع اليدوي المحدد بوقت والعودة إلى الوضع الأولومناتيكي)

5.6.5 الطاقة

يتتوافق محتوى مجمع "الطاقة"، إن وجد، وفقاً لأنواع النظام وإعدادات الهيئة المتعلقة به.

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

- حالة الأحمال وألوبياتها

- ضبط قيمة الحد 1 (إنذار السحب) والحد 2 (سحب الأقصى)

توفر فقط داخل تطبيق VIEW في قسم "إعدادات > الطاقة".

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

عرض فيما يلي بعض الحالات الجديدة بالملاحظة:

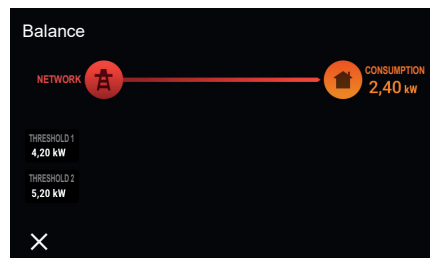
- النظام بدون المراقبة: عند الدخول إلى مجمع الطاقة، تُعرض صفة عدادات النظام مع عرض استهلاكها اللحظي.
- النظام مع المراقبة (استهلاك فقط): عند الدخول إلى مجمع الطاقة، يُعرض الرسم البياني للنظام مع عرض الاستهلاك اللحظي للنظام وقيمة حد تنبيه السحب وقيمة السحب الأقصى.
- النظام مع المراقبة (الاستهلاك والإنتاج): 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 لمظروف النظام:

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

عرض الجداول التالية بعض الأمثلة للأنظمة مع أو بدون المراقبة.

1.5.6.5 النظام مع 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 حدود السحب، فسيتم تغيير الحد المعني
- مفتاح الخروج من العرض يملأ الشاشة والعودة إلى العرض السابق

- إجمالي الاستهلاك والإنتاج (الإدخال إلى الشبكة)

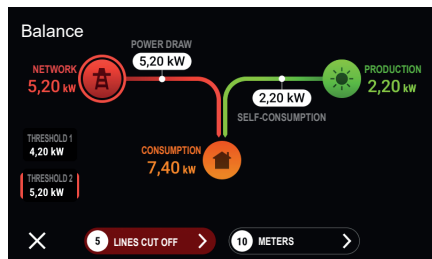
الرسم البياني للميزانية
(الاستهلاك والإنتاج [الإدخال])

الوصف:

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



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

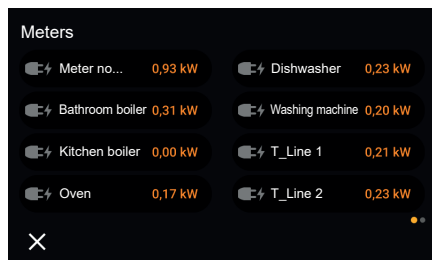


الرسم البياني للميزانية
(الاستهلاك والإنتاج [السحب] مع العدادات والخطوط المفصولة)

الوصف:

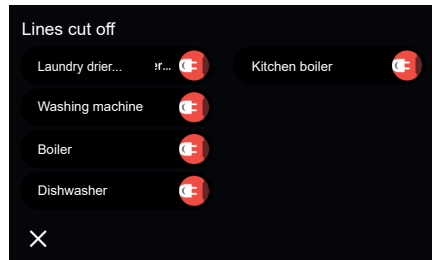
- عرض البيانات الخطية للاستهلاك والإنتاج والسحب والاستهلاك الذاتي للنظام
- عرض قيمة الحد 1 (حد الإنذار) والحد 2 (حد السحب الأقصى)
 - في حالة تجاوز أحد حدود السحب، سيتم تمييز أحد المعني
- مفتاح الخروج من العرض يملأ الشاشة ويعود إلى العرض السابق
- يسمح مفتاح الإنتاج بالدخول إلى تفاصيل استهلاك اليوم الأخير (بداً من 0:00) وإلى إجماليات استهلاكات النظام
- يسمح مفتاح الدخول إلى عرض العدادات الموجدة وفيتها الخطية. تشير الشارة الموجدة على العدادات إلى عدد العدادات الموجدة.
- مفتاح الدخول إلى عرض الخطوط المفصولة وإمكانية استبعادها من منطق الفصل. تشير الشارة الموجدة على الخطوط المفصولة إلى عدد الخطوط المفصولة.

- ادارة العدادات -



الوصف:

- اسم العداد
 - القيمة الخطية للاستهلاك
 - مفتاح لإغلاق العرض يملأ الشاشة ويعود 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 تتسمى إلى فئة الطاقة.

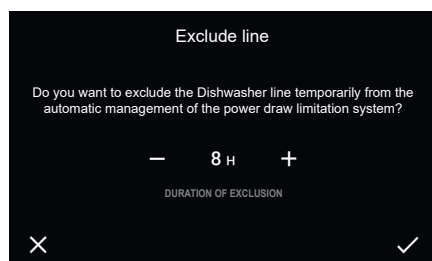
- ادارة الخطوط المفصولة -

الوصف:

من خلال لمس مفتاح الخطوط المفصولة يتم الدخول إلى هذه الشاشة مع إمكانية:
• عرض الخطوط المفصولة

- لمس أيقونة خط لإدارة الاستبعاد من منطقة الفصل

- استخدام مفتاح إغلاق العرض بملء الشاشة والعودة إلى العرض السابق

ملاحظة: الخطوط المفصولة هي أحمال عامة (المشغلات / وحدات المرحلات المتصلة بإنترنت الأشياء (حتى إن لم تتم تهيئتها لأحمال تتسمى إلى فئة الطاقة)).

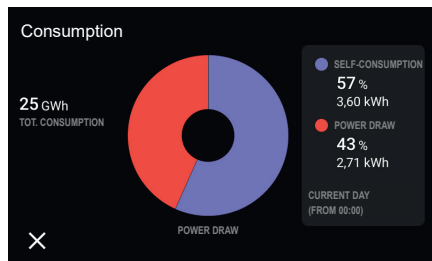

الوصف:

ب بينما عند لمس أيقونة تتعلق بخط مفصول، من الممكن التفاعل مع العناصر التالية:

- مفاتيح +/- لضبط وقت الاستبعاد المؤقت للخط من منطقة الفصل

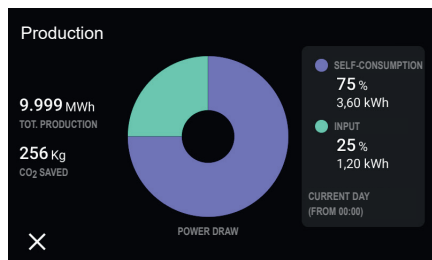
- مفتاح تأكيد التعديلات والعودة إلى الشاشة السابقة

- 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
- المسبب
- مخطط دائري مع النسبة المئوية المتعلقة به

- تفاصيل الانتاج -**الوصف:**

عند لمس مفتاح الانتاج من الرسم البياني للميزانية، يمكنك الدخول إلى عرض التفاصيل مع:
• الإشارة إلى إجمالي إنتاج النظام

- الإشارة إلى إجمالي ثاني أكسيد الكربون الم توفير
القيم المتعلقة باليوم الحالي (من الساعة 0:00) الخاصة بما يلي:
- الاستهلاك الذاتي
- الإدخال إلى الشبكة
- مخطط دائري مع النسبة 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

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

5.6.7 المكونات المتعددة

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

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

يمكن القيام بما يلي:

- لمسة قصيرة لتعديل حالة مفتاح التشغيل
- لمسة طويلة: إسقاط مفتاح التشغيل إلى المضلاط

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

8.6.5 شبكات الربط

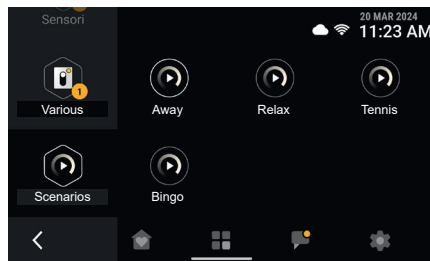
- يمكن دليل مجتمع شبكات الربط عرض شبكات الربط المضبوطة إعدادات التكوين والتهيئة في شبكة التشغيل. كما يمكن إجراء ما يلي:
- لمسة قصيرة المدة لتشغيل شبكة الربط
 - لمسة طويلة: إضافة شبكة الربط إلى المفضلات

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

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

يتم تقديم السيناريوهات بطريقة مماثلة لعمليات تنفيذ نظام الإنتركم 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 تعيين مفتاح سعوي من أجل تنفيذ أحد السيناريوهات.

نُظهر صفة الشاشة التالية عرض السيناريوهات مع التجميع النشط.

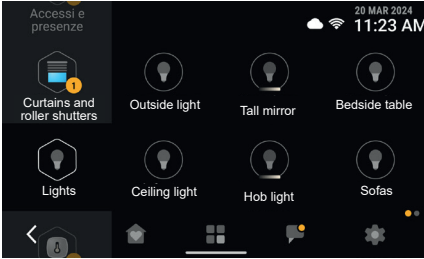
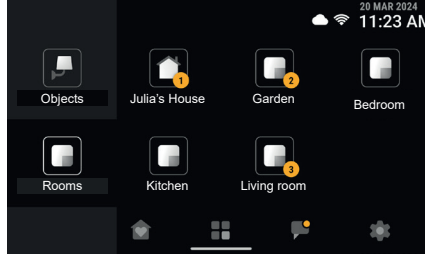
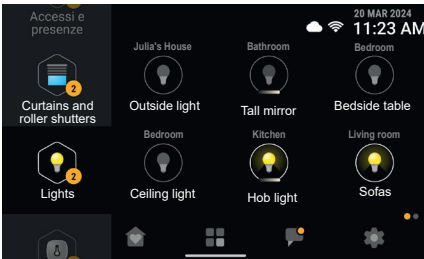
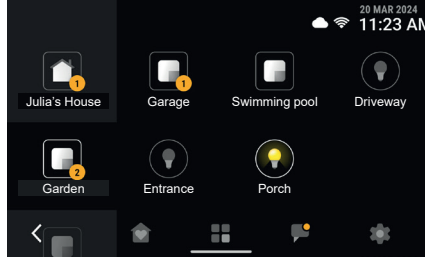




9.6.5 الغرف

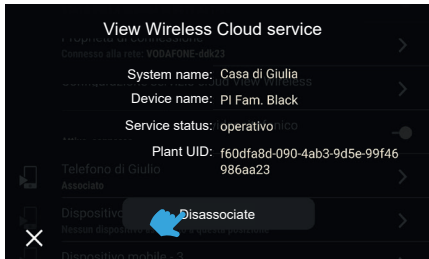
في حالة ضبط تكوين وتهيئة إعدادات الغرف في شبكة Smart View Wireless الذكي، فمن الممكن التنقل بين غرف شبكة التشغيل. كل غرفة تحتوي على أدوات نظام View Wireless المرتبطة بها.

من القائمة (الإعدادات) الشكل، كاًصِـ بيـانـاتـ الـغرـفـةـ فـيـ عـرـضـ الـوـحدـاتـ (يمـكـنـ)، فـيـ عـرـضـ الـوـحدـاتـ، تـشـيـطـ مـلـصـقـ نـصـيـ عـلـىـ الـوـحدـاتـ فـرـديـةـ لـلـإـشـارـةـ إـلـىـ الـغرـفـةـ التيـ يـتـمـونـ إـلـيـهاـ. بـشـكـلـ اـقـرـاضـيـ، يـتمـ إـغـاءـ تـشـيـطـ هـذـاـ الـمـلـصـقـ.

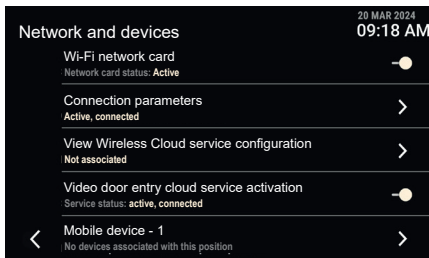
تنشيط ملصق البيانات للغرف على الوحدات	عرض للغرف
 <p>ملصق بيانات الغرفة لم يتم تمكينه على وحدات الأضواء</p>	 <p>عرض للغرف</p>
 <p>ملصق بيانات الغرفة تم تمكينه على وحدات الأضواء</p>	 <p>الوحدات في داخل الغرفة</p>

فك ربط الوحدة الداخلية 7.5

على الوحدة الداخلية، ادخل إلى الإعدادات → الشبكة والأجهزة واختر تهيئة خدمة سحابة View Wireless. يتم عرض صفحة شاشة تعريفية ، والتي يتتوفر فيها أيضاً الزر فك الربط.



عند اختيار الزر X تتم المعاودة 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.

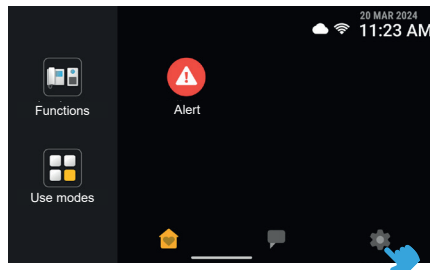


بعد فك الربط، لن يكون من الممكن الدخول إلى سيناريوهات نظام View Wireless. وتبدو أية مفاتيح سعوية قد تمت تهيئتها مسبقاً لتنشيط سيناريو ما، حالية من الوظيفة. كما يمكن فك ربط الوحدة الداخلية عن مسؤول نظام View Wireless عبر التطبيق (يرجى الرجوع إلى دليل تطبيق View Wireless). في هذه الحالة، ملاحظة: إذا كانت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

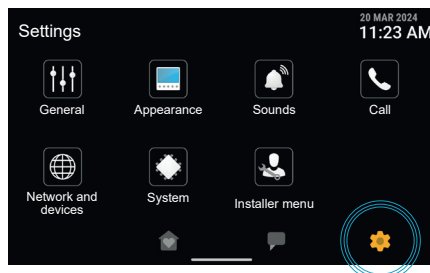


إعدادات الضبط

.6

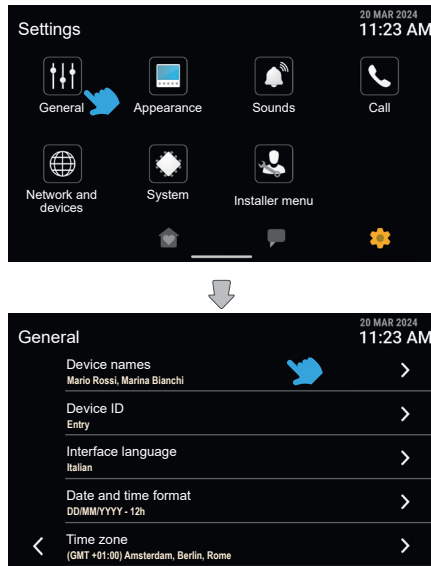


خيارات الجهاز قابلة للتهيئة في القسم المخصص لذلك، ويمكن الوصول إليها من الصفحة الرئيسية في حالة عدم وجود أحداث نشطة خاصة بـكاملة.



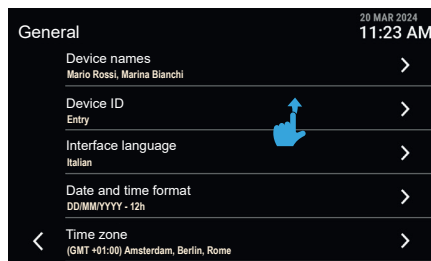
بواسطة العمل على أيقونة "إعدادات" بشرط التصفح، يعرض الجهاز قسم الخيارات؛ تعرض الشاشة الفئات المختلفة:

- عامة
- النط
- الخدمات
- المكالمة
- الشبكة والأجهزة
- النظام
- قائمة القائم بالتركيب



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

في حالة احتواء كل خيار على حدة على عناصر تهيئة مفصلة، فإنه بواسطة النقر على المنطقة الكاملة لصف المقابيل، سيكون من الممكن الدخول إلى القائمة ذات الصلة. في حالة أن الخيار يحتوي فقط على تهوية من نوع التشغيل/الإطفاء، فإنه بواسطة النقر على السطير، سيكون من الممكن تبديل الحالة مباشرةً.

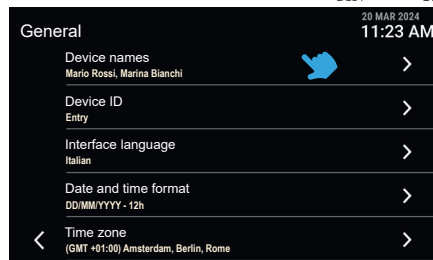


يمكن قرير القائمة رأسياً من أجل عرض جميع الخيارات.

اللغة 1.1.6

20 MAR 2024

11:23 AM



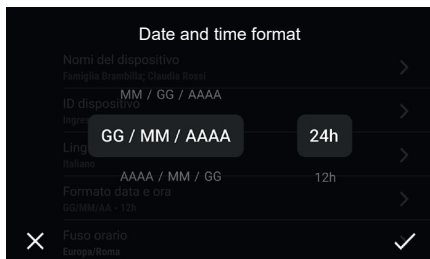
عند النقر على سطر "اللغة"، ستعرض الواجهة قائمة اللغات المطابقة لواجهة الجهاز؛ يتم تمييز اللغة النشطة باللون الأصفر. سيمكن المستخدم من تعديل الإعداد بالعمل على مفتاح اللغة المرغوب بها.



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

صيغة التاريخ والساعة

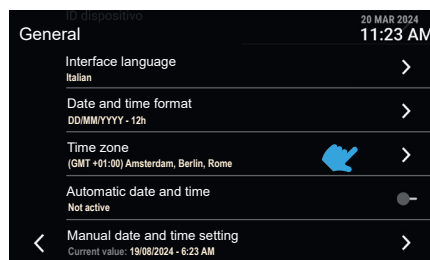
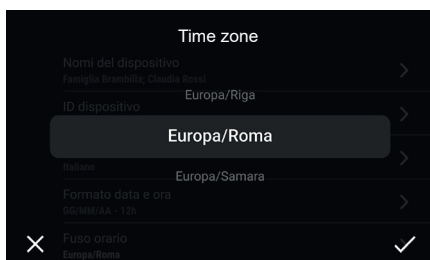
2.1.6



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

Manual date and time setting

Nomi del dispositivo
Familia Brambilla; Claudio Rossi
18 Lug 2018 09 40 AM
ID dispositivo
19 Ago 2019 10 41 AM
11 : 42 PM
12 43
20 Set 2020 1 44
Formato data e ora
GG/MM/AA - 12h
Italiano
21 Ott 2021
Formato data e ora
GG/MM/AA - 12h
Fuso orario
Europa/Roma

Fuso orario

ID dispositivo
General
Interface language
Italian
Date and time format
DD/MM/YYYY - 12h
Time zone
(GMT +01:00) Amsterdam, Berlin, Rome
Automatic date and time
Not active
Manual date and time setting
Current value: 19/08/2024 - 11:23 AM

20 MAR 2024 11:23 AM

Manual date and time setting

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

Manual date and time setting

Nomi del dispositivo
Familia Brambilla; Claudio Rossi
18 Lug 2018 09 40 AM
ID dispositivo
19 Ago 2019 10 41 AM
11 : 42 AM
12 43 PM
20 Set 2020 1 44
Formato data e ora
GG/MM/AA - 12h
Italiano
21 Ott 2021
Formato data e ora
GG/MM/AA - 12h
Fuso orario
Europa/Roma

Fuso orario

يمكن بعد ذلك تأكيد القيمة الجديدة وتطبيقها.

الضبط الآوتوماتيكي للتاريخ والساعة

5.1.6

General
20 MAR 2024 09:18 AM

Interface language
Italian
Date and time format
DD/MM/YYYY - 12h
Time zone
(GMT +01:00) Amsterdam, Berlin, Rome
Automatic date and time
Not active
Manual date and time setting
Current value: 19/08/2024 - 9:18 AM

ID dispositivo
General
Interface language
Italian
Date and time format
DD/MM/YYYY - 12h
Time zone
(GMT +01:00) Amsterdam, Berlin, Rome
Automatic date and time
Not active
Manual date and time setting
Current value: 19/08/2024 - 9:18 AM

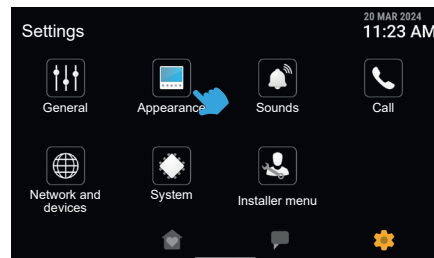
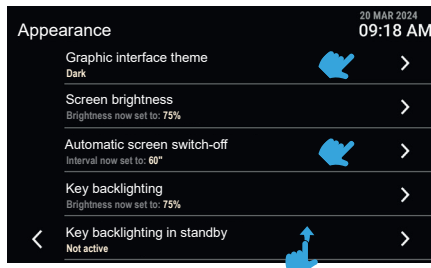
20 MAR 2024 09:18 AM

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

بواسطة تشغيل خيار الضبط الآوتوماتيكي، لن يكون الضبط اليدوي متاحًا بعد الآن.

النحو

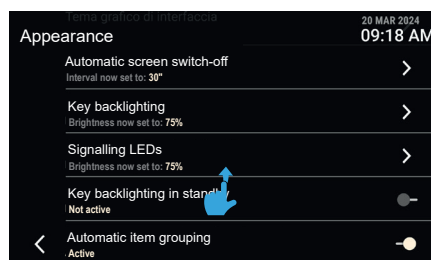
2.6



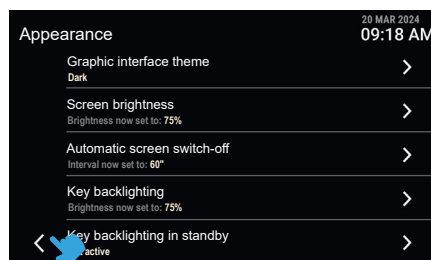
بواسطة العمل على مفتاح "النحو" ظهر على الشاشة قائمة الإعدادات المئاتحة، وهي:

- المسماة الرسمية للواجهة
- إطلاع الشاشة
- الإطفاء الآوتوماتيكي للشاشة
- الإضاءة الخلفية للمفاتيح
- الإضاءة الخلفية لمصابيح ليد الإشعاع
- الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد
- التجميع الآوتوماتيكي للعنامر

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



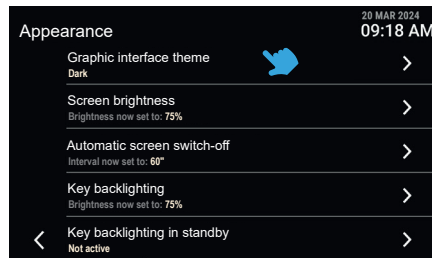
بواسطة التمرير نحو الأسفل، من الممكن الدخول إلى عناصر غير مرئية في القائمة.



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

السمة الرسومية للواجهة

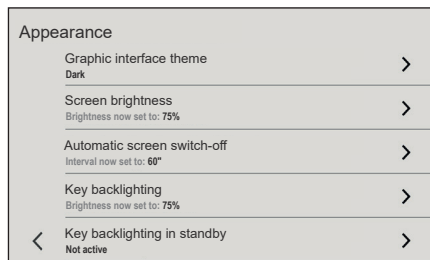
1.2.6



بواسطة النقر على سطر "السمة الرسومية للواجهة"، توفر الشاشة الاختيار بين السمات الرسومية المختلفة المقدمة: السمة الداكنة أو السمة الفاتحة. تم تحديد الخضراء النشطة ببطار أصفر.



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

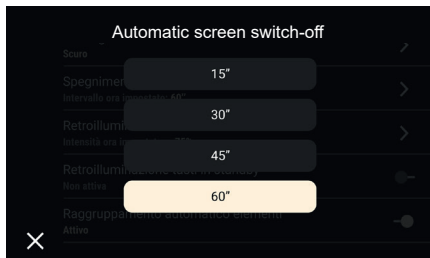


في حالة التأكيد، يتم تطبيق السمة الجديدة.



الإطفاء الآوتوماتيكي للشاشة

2.2.6

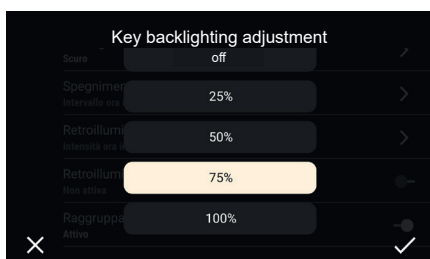


Appearance

20 MAR 2024
09:18 AM

Graphic interface theme	>
Dark	
Screen brightness	>
Brightness now set to: 75%	
Automatic screen switch-off	>
Interval now set to: 60°	
Key backlighting	>
Brightness now set to: 75%	
Key backlighting in standby	>
Not active	

بواسطة النقر على سطر "الإطفاء الآوتوماتيكي للشاشة". يمكن للمستخدم تغيير بالمؤانى قيمة الفترة التي يتم إطفاء الشاشة بعدها. يتم تشغيل هذا المؤقت اعتباراً من اللمسة الأخيرة على الشاشة. يتم عرض جميع القيم المتوفرة، مع قيمى القيمة النشطة: على الشاشة. يتم تطبيق المعايير المختارة، بواسطة العجل على مفتاح الإلغاء، يتم العودة إلى صفحة الشاشة السابقة.



Tema grafico di interfaccia	20 MAR 2024 09:18 AM
Appearance	
Automatic screen switch-off	>
Interval now set to: 30°	
Key backlighting	>
Brightness now set to: 75%	
Signalling LEDs	>
Brightness now set to: 75%	
Key backlighting in standby	>
Not active	
Automatic item grouping	>
Active	

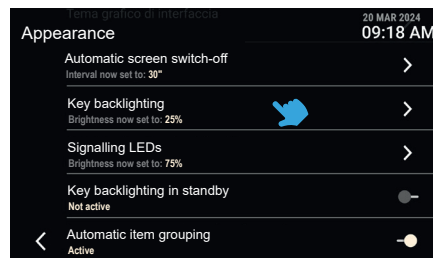
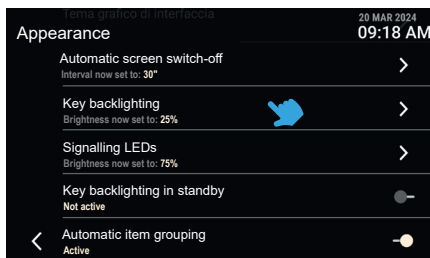
بواسطة النقر على السطر "الإضاءة الخلفية للمفاتيح"، يمكن للمستخدم تغيير شدة الإضاءة الخلفية ومشاهدة التأثير المطبق على الجهاز.



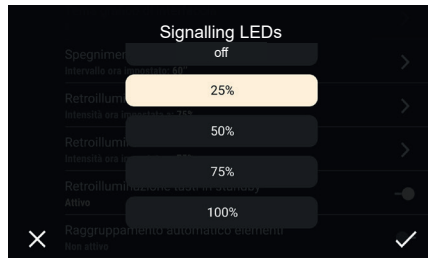
بمجرد تقييم التأثير، من الممكن إجراء المزيد من التغيير أو تأكيد الضبط.

الإضاءة الخلفية مصابيح ليد الإشعار

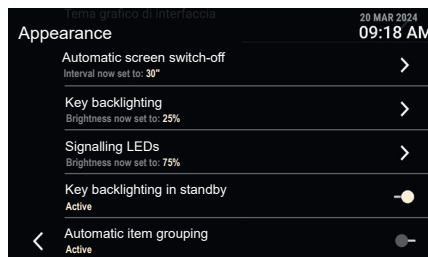
4.2.6



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



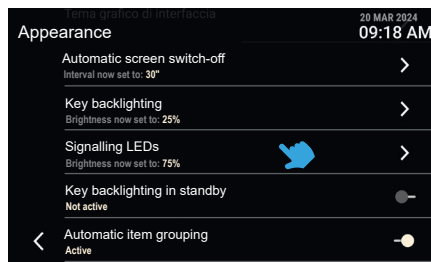
بواسطة تعديل الاختيار، يمكن للمستخدم تأكيد الإجراء، أو إلغاء التعديل بالنقر على مفتاح الإلغاء ثم العودة إلى الشاشة السابقة.



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

الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد

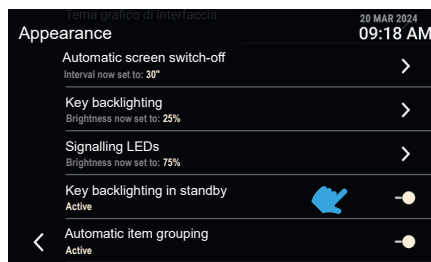
5.2.6



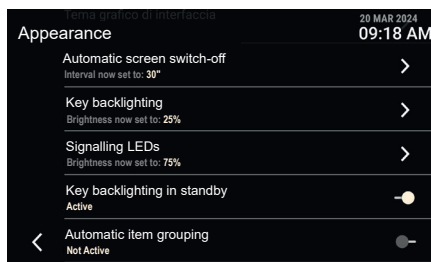
يبينما يعرض خيار "الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد" فقط الحالة النشطة وغير النشطة.
بواسطة النقر على سطر "الإضاءة الخلفية للمفاتيح في وضع الاستعداد" يتم تبديل حالتها.

التجميع الآوتوماتيكي للعناصر

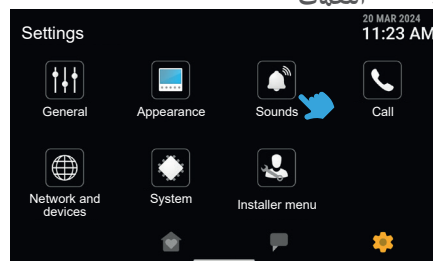
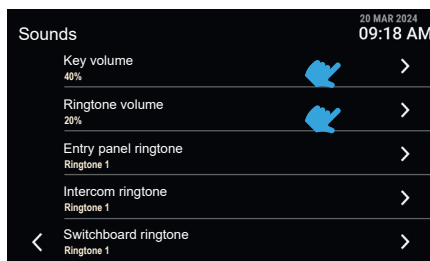
6.2.6



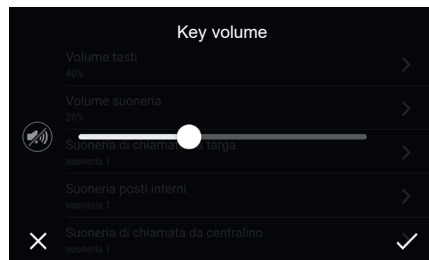
بواسطة النقر على سطر "التجميع الآوتوماتيكي للعناصر"، من الممكن تشغيل أو إلغاء تشغيل التجميع في مجموعات العناصر ذات الطبيعة المماثلة في عرض "دليل الهاتف".



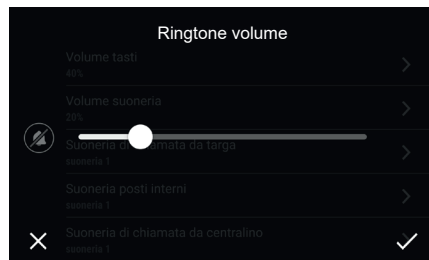
يتم تبديل الحالة مباشرةً.



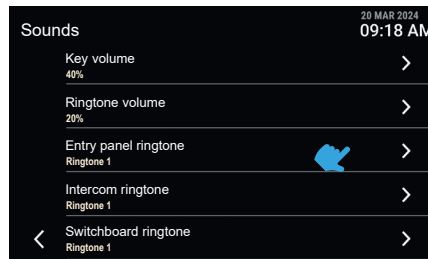
بواسطة العمل على مفتاح "النغمات" تعرض صفة الشاشة قائمة الإعدادات المنشورة، والتي توجد فيها بنود لتنشيط وتعديل مستويات الأصوات ونغمات الرنين المحددة للمكالمات الواردة من مركز الهاتف ولوحات المدخل والمخرج الداخلي والجرس. يحمل كل بند من هذه البنود معلومات تتعلق بالضبط التنشط.



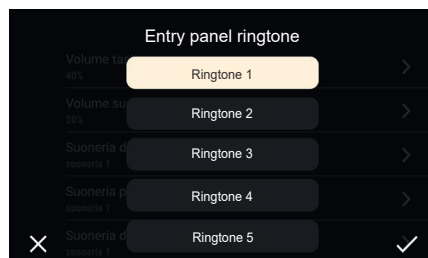
يعرض ضبط مستوى الأصوات المرتبطة بالفاتيح شريط تمرير والأمر السريع "تعطيل"، والذي يحافظ على قيمة مستوى الصوت المضبوطة مسبقاً في الذاكرة.



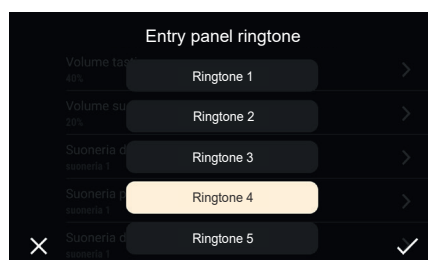
وبالمثل، فإن ضبط مستوى صوت الرنين يعرض شريط تمرير والأمر السريع "تعطيل"، والذي يحافظ على قيمة الصوت المضبوطة مسبقاً في الذاكرة.



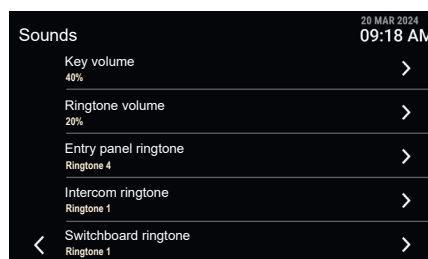
يؤدي كل بند من بنود نغمة الرنين إلى الاختيار من بين الخيارات الممكنة.

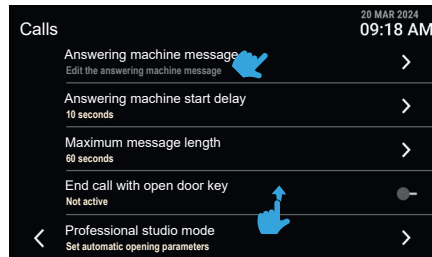
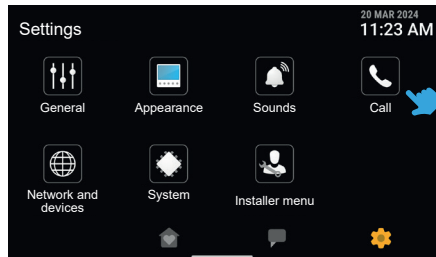


بواسطة النقر على سطر "نغمة رنين المكالمة من مركز الهاتف"، يمكن للمستخدم تغيير نوع نغمة الرنين من بين تلك التي تم تحميلها على الجهاز. بواسطة العمل على مفتاح الإلغاء، يتم العودة إلى صفحة الشاشة السابقة.



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

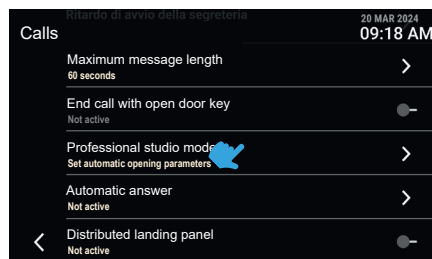




بواسطة العمل على مفتاح "المكالمات"، تظهر على الشاشة قائمة الإعدادات الممتاحة:

- رسالة البريد الصوتي
- تأثير تغبيـل البريد الصوتي
- مدة الرسالة القصوى
- إنهاء المكالمة بفتح الباب
- وظيفة المكتب المهني
- الرد الآوتوماتيكي وـز خارج الباب اـموزع

يتحمل كل بند من هذه البنود تفاصيل الضبط الحالى.

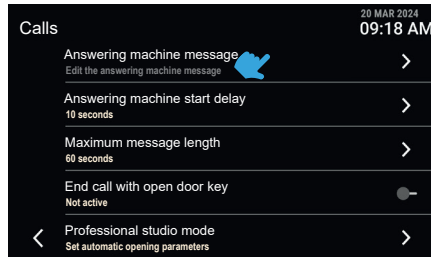
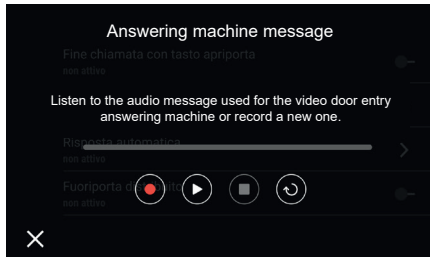


عند التمرير نحو الأسفل، فستتوفر الإعدادات غير المرئية.

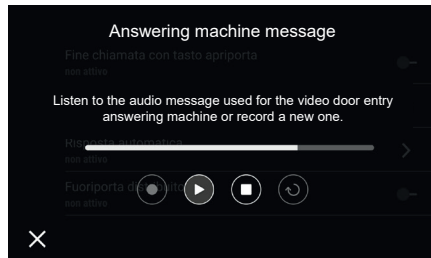


رسالة البريد الصوتي

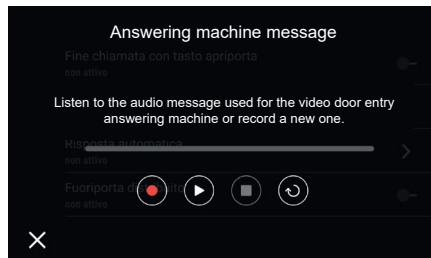
1.4.6



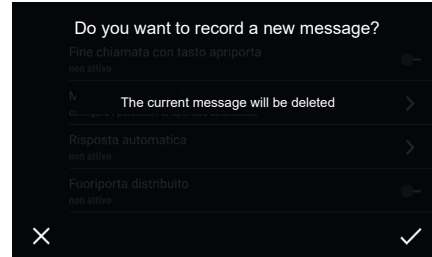
يسمح تعديل رسالة البريد الصوتي بتشغيل وتسجيل الرسالة المطلوب استخدامها في وضع سكرتارية الإنتركم فيديو. يتم عرض شريط تقدم الوقت ومن ثم المفاتيح: "تسجيل", "تشغيل", "إيقاف", "استعادة الرسالة الافتراضية". بالعمل على مفتاح التشغيل، يبدأ العرض.



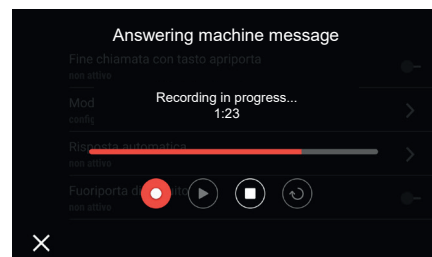
أثناء التشغيل، يظهر شريط التقدم الموضع بالنسبة إلى المدة الإجمالية للرسالة، مع اكتساب اللون الأصفر في الجزء الذي تم تشغيله بالفعل. الأمر الوحيد المتاح هو "إيقاف".



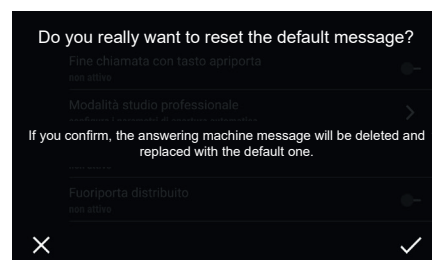
في حالة الإيقاف، من الممكن تسجيل رسالة جديدة أو استعادة الرسالة الافتراضية.



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



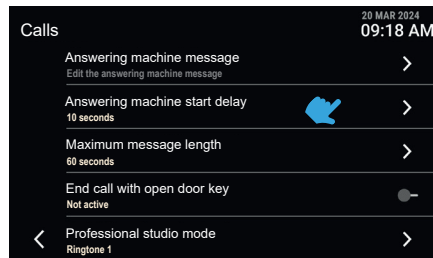
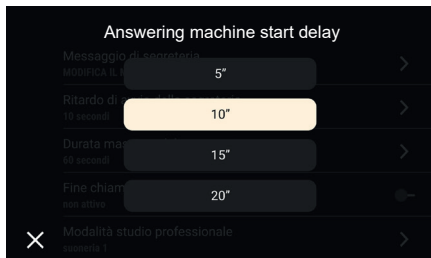
بعد التأكيد، يبدأ النظام في التسجيل. سيعرض شريط التقدم مدة التسجيل مقارنة بالمدة القصوى المسموح بها.
بواسطة العمل على مفتاح "إيقاف"، سيتم إيقاف التسجيل وحفظه.



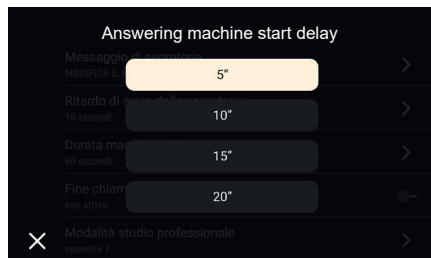
بواسطة العمل على مفتاح "إعادة الضبط"، سيقوم النظام بإعادة ضبط الرسالة الافتراضية. سيتم عرض نافذة منبثقة للتأكد.

تأخير بدء البريد الصوقي

2.4.6



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

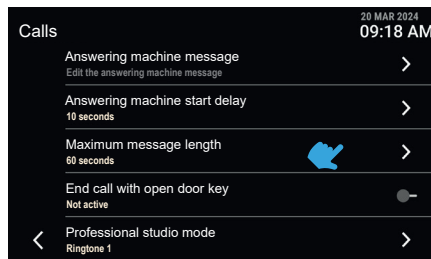
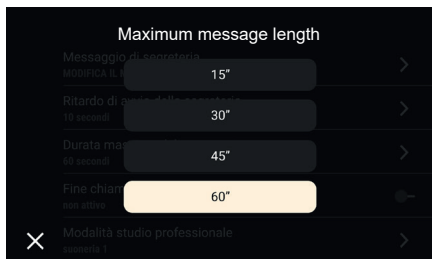


بواسطة النقر على القيمة، فإنها تُغير الحالة إلى اللون الأصفر وستقوم الشاشة بتأكيد اختيار القيمة الجديدة أو توماتيكيًا من خلال العودة إلى قائمة "المكالمات".

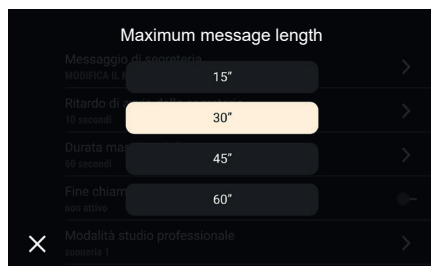


المدة القصوى للرسالة

3.4.6



وبالمثل، بواسطة النقر على سطر "المدة القصوى للرسالة"، سيمكن 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 أو توماتيكيًا من خلال العودة إلى قائمة "المكالمات".



إنهاء المكالمة بفتح الباب

4.4.6

Calls	20 MAR 2024 09:18 AM
Answering machine message Edit the answering machine message	>
Answering machine start delay 5 seconds	>
Maximum message length 30 seconds	>
End call with open door key Not active	<input checked="" type="radio"/>
Professional studio mode Ringtone 1	>

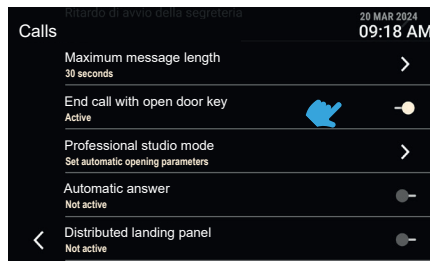
يتوفر خيار "إنهاء المكالمة بفتح الباب" التنشيط المباشر.

Calls	20 MAR 2024 09:18 AM
Answering machine message Edit the answering machine message	>
Answering machine start delay 10 seconds	>
Maximum message length 60 seconds	>
End call with open door key Active	<input checked="" type="radio"/>
Professional studio mode Ringtone 1	>

يتم تطبيق الضبط الأخير.

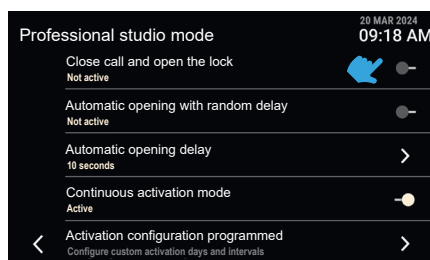
وظيفة المكتب المهني

5.4.6



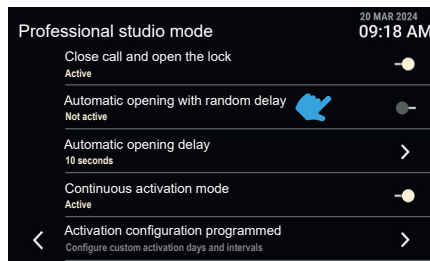
تؤدي وظيفة "وظيفة المكتب المهني" إلى قائمة نوعية.

غلق المكالمة مع فتح قفل الباب



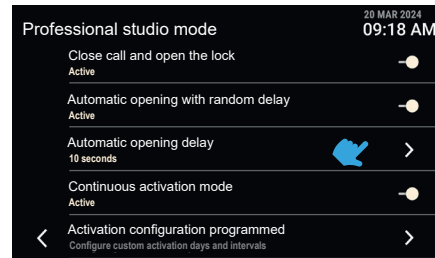
توفر وظيفة "وضع المكتب المهني" التحكم في العديد من المعايير والوظائف، التي تظهر في القائمة. عند النقر على سطر "غلق المكالمة مع فتح قفل الباب" يمكن تشغيل الوظيفة مباشرةً.

الفتح الأوتوماتيكي مع تأخير عشوائي

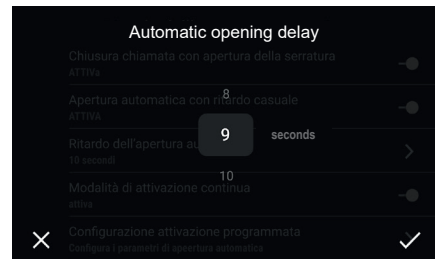


تكون القيمة الجديدة مرئية. كذلك عند النقر على سطر "الفتح الأوتوماتيكي مع تأخير عشوائي" يمكن تشغيل الوظيفة مباشرةً.

تأخير الفتح الأوتوماتيكي

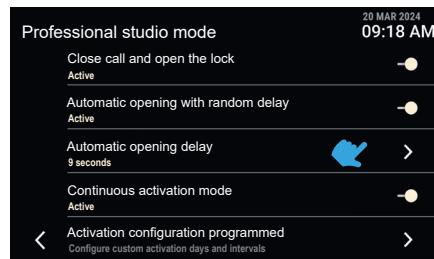
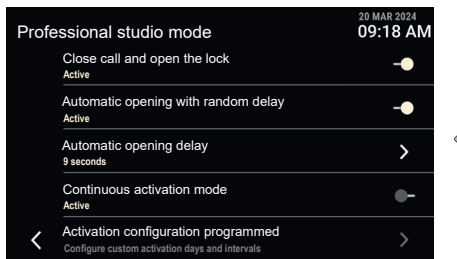


بينما عند النقر على سطر "تأخير الفتح الأوتوماتيكي" يتم الدخول إلى ضبط قيمة الفاصل الزمني.



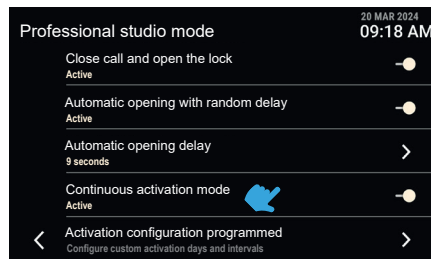
تتراوح قيم التأخير المتاحه من 5" إلى 15" مع خطوة قدرها 1، من الممكن اختيار القيمة المرغوب بها من خلال التشغيل القرص.

وضع التنشيط المبرمج



من خلال تفعيل "وضع التنشيط المبرمج" تصبح وظيفة الاستوديو الاحترافية غير نشطة دائمًا. 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 دائمًا.

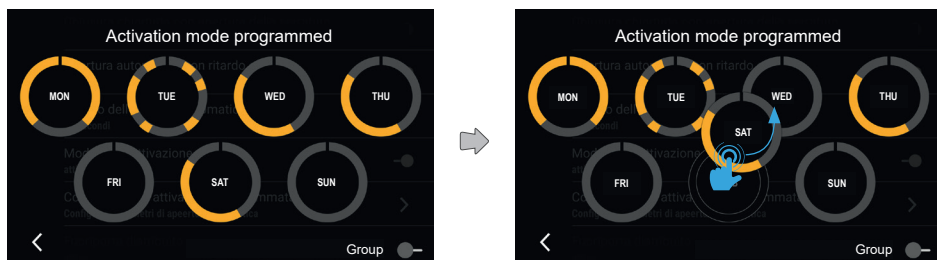
تهيئة التنشيط المبرمج



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

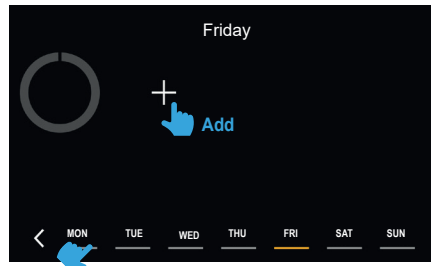


يُوفر النظام إمكانية ضبط حتى ستة فترات زمنية للتنشيط لكل يوم من أيام الأسبوع، والتي يتم قياسها على شكل قطاعات صفراء على تاج ممثل لفترة اليوم بأكملها؛ وفقًا لوضع البرمجة لفترات الزمنية، والتي توفر قيمة البداية المضغفى عند الساعة 0 وقيمة النهاية الصغرى عند الساعة 24 (12 مساءً). يُظهر التمثيل علامة رسمية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



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

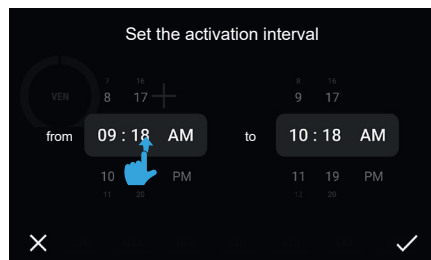
بمجرد سحب العنصر المختار على اليوم المرغوب به، سيتغير اليوم، مع عرض الآن نفس إعدادات العنصر.



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

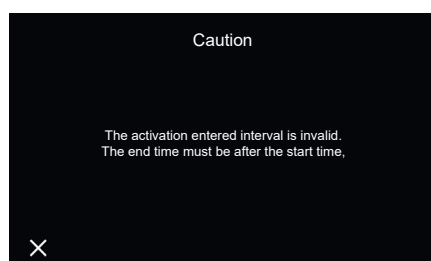
شريط التصفح الموجود في الجزء السفلي من صفحة الشاشة يعرض اليوم المختار مميراً باللون الأصفر. من الممكن تغيير اليوم، دون وجوب العودة إلى صفحة الشاشة السابقة، بالنقر عليه: يتم حفظ التعديلات المنفذة على هذه الصفحة بشكل ضمني.

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

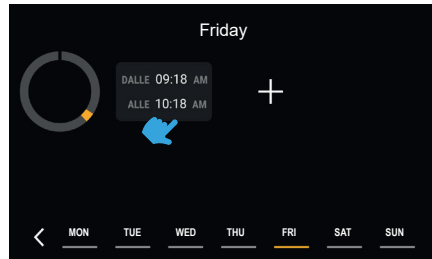


بواسطة النقر على مفتاح "إضافة"، سيعرض النظام نافذة منبثقة من أجل اختيار وقت بداية ونهاية الفاصل الزمني لوضع القفل؛ سيتم ضبط وقت بدء الفترة بالقيمة الحالية ووقت الانتهاء بالقيمة الحالية + 1 ساعة.

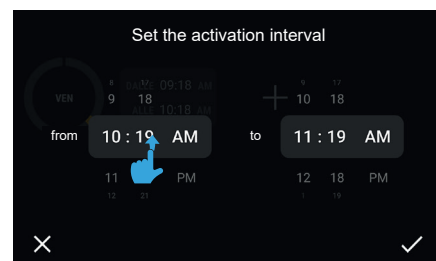
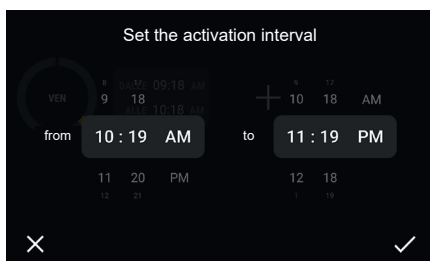
بواسطة تمرير القيم، سيكون من الممكن ضبط الفاصل الزمني. يدير النظام أوتوماتيكياً قيد الأولوية لوقت البدء مقارنة بوقت الانتهاء.



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.

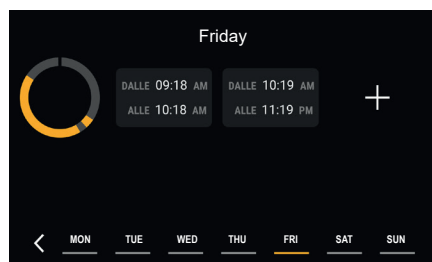


عند تأكيد الفاصل الزمني للتنشيط، تم إضافتها وجعلها مرئيةً بواسطة تمثيل تركيببي. وبواسطة النقر على بطاقة فاصل زمني ما، فإنه من الممكن العودة إلى تعديله، أو بدلاً من ذلك، من الممكن إضافة عدد إجمالي يصل إلى ستة فواصل زمنيةً بواسطة مفتاح "إضافة".



يتم إنشاء فترة زمنية جديدة.

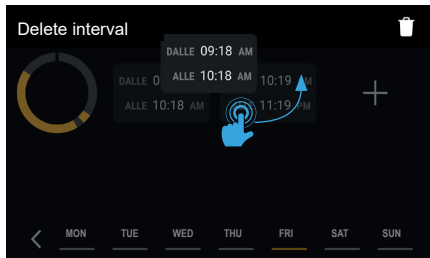
يتم تعديل القيم ثم تأكيدها.



يتم إدخال الفاصل الزمني الجديد بترتيب زمني في القائمة.

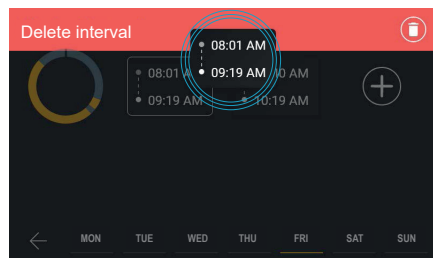
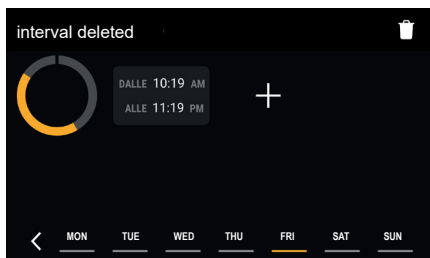


عند العودة إلى عرض البرمجة، سيتم تحديث المعاينة.



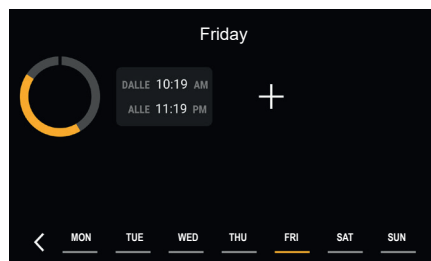
يمكن أيضًا إزالة الفواصل الزمنية بواسطة الاستمرار في الضغط على البطاقة المقابلة لها والسحب نحو الأعلى.

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



عند إقحام سحب العنصر إلى داخل منطقة الإجراءات، فإنها ستتحول إلى اللون الأصفر، مما يشير إلى أنه من الممكن ترك العنصر فورًا 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.

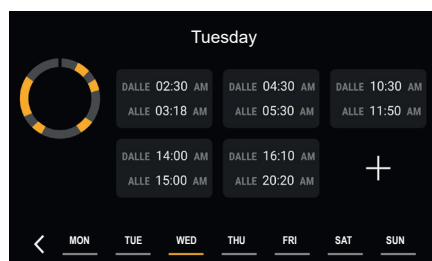


تم حذف الفترة الزمنية.

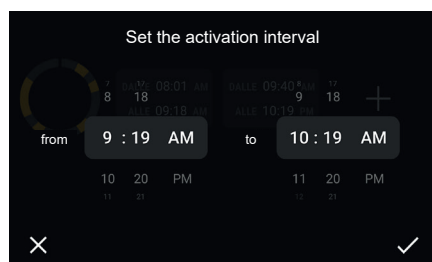


عند العودة إلى عرض البرمجة، سيتم تحديث المعاينة.

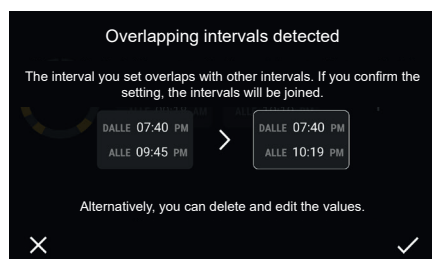
يمكن أن تشمل البرمجة أقصى عدد من الفواصل الزمنية المختلفة البالغ ستة فواصل.



في هذه الحالة لا يزال من الممكن إضافة فاصل زمني.

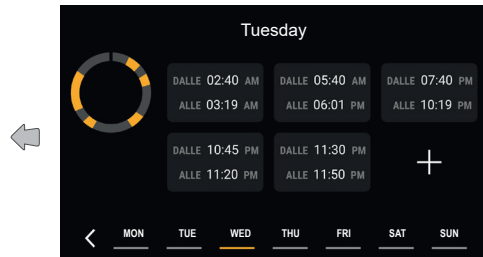
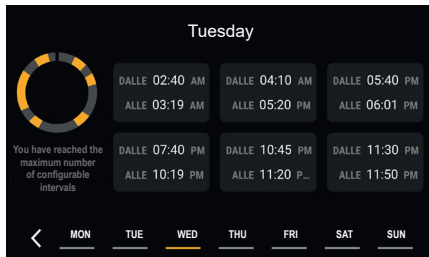


يتيح المستخدم الحرية في إنشاء الفواصل الزمني الجديدة مع مراعاة فقط شرط أسبقية البداية مقارنةً باليومية.





مثال على إنشاء فاصل زمني جديد والذي يتدخل مع الاثنين أو أكثر من الفواصل الزمنية الموجودة مسبقاً في هذه الحالة، لا يظهر تمثيل معاينة النتيجة جميع الفواصل الزمنية الأصلية ولكن فقط الفاصل الزمني الجديد، وهو مؤشر عام عن الفواصل الزمنية الموجودة والنتيجة النهائية. في هذه الحالات، سيلغى النظام بأنه سيقوم بدمج بواسطة تأكيد متباينة. سيمكن المستخدم من قبول الإجراء، الذي سيتم وصفه في مخطط رومي، أو العودة إلى التعديل.



عند القيام بدمج الفاصلين الزمنيين المتداخلين، سيحصل المستخدم على فترة زمنية جديدة ذات قيم بداية ونهاية محسوبة بواسطة العملية.

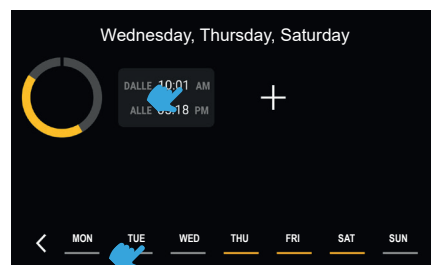
في حالة تعيين ستة فواصل زمنية، فسيظهر المخطط كاملاً ولن يكون أمر الإضافة متاحاً بعد الآن.

سيعرض أمر المساعدة الموجود على اليسار في هذه الحالة أمررين مختلفين يتباينان في التأخير بمدة 3 ثوانٍ. الرسائل التي سيتم عرضها هي: "انقر على فاصل زمني لتعديلها، اضغط عليه باستمرار من أجل حذفه"، "لقد وصلت إلى العدد الأقصى من الفواصل الزمنية القابلة للتهيئة".



وبالتالي، سيتم تحديد الرسم البياني لليوم بواسطة البرمجة المعدلة للتلو.

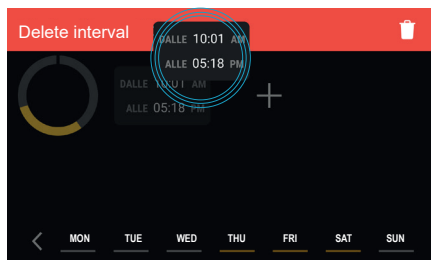
عند تنشيط الخيار "تجميع"، يتم عرض الأيام ذات البرمجة المماثلة كمجموعة ومن الممكن العمل كما رأينا بالفعل للأيام على حدة، ولكن بالعمل على جميع العناصر الموجودة في نفس الوقت.



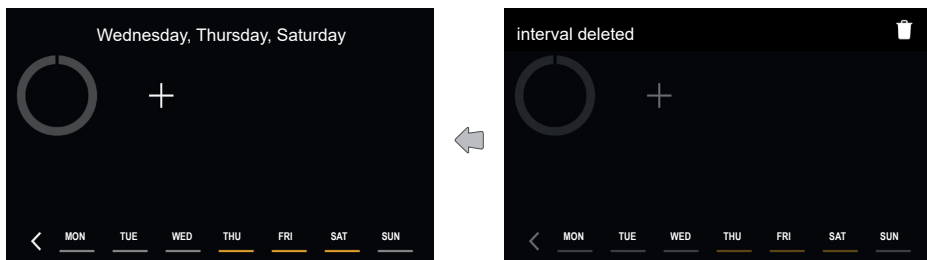
يعرض شريط التصفح الموجود في الجزء السفلي من صفحة الشاشة الأيام مع تحديد الأيام المختارة باللون الأصفر، وفي هذه الحالة يتم جعل المجموعات متضامنة.



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 تشغيل وظيفة "تحصيم".

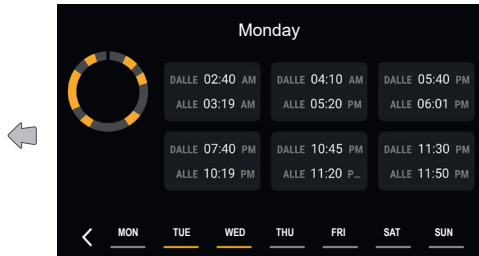
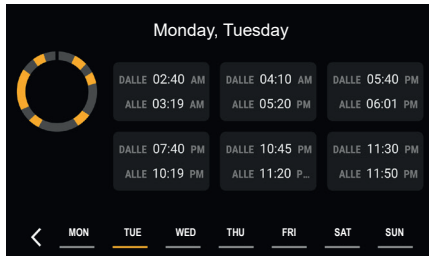


يؤكد الشريط العلوي إتمام الحذف.

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



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



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.



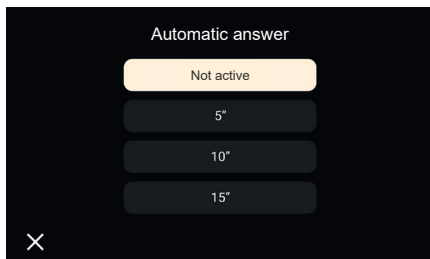
من الممكن نسخ برمجة مجموعة على مجموعة أخرى عن طريق سحبها.

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

- يتم عرض الأيام الممتدة إلى المجموعة بترتيب زمني متصل بواسطة فواصل؛
- في حالة وجود ثلاثة أيام متتالية أو أكثر في نفس المجموعة، يتم تمثيل الفاصل الزمني مع الإشارة إلى اليوم الأول والأخير مفصّلين بواسطة شرطة.

الرد الأوتوماتيكي

6.4.6



Ritardo di avvio della segreteria		20 MAR 2024
Calls		09:18 AM
Maximum message length	30 seconds	>
End call with open door key	Active	-●
Professional studio mode	Set automatic opening parameters	>
Automatic answer	Not active	-●
Distributed landing panel	Not active	-●

عند اختيار بند "الرد الأوتوماتيكي" من القائمة، سيتم عرض صفحة شاشة مبنية على معايير مختلفة المتأخرة.

الرد الآلي مضبوط حاليًا على إيقاف.

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

زر خارج الباب الموزع

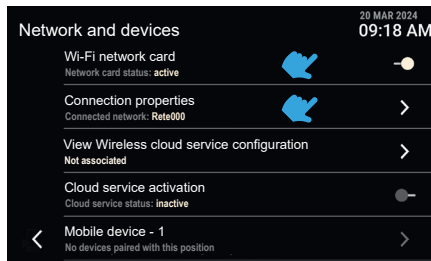
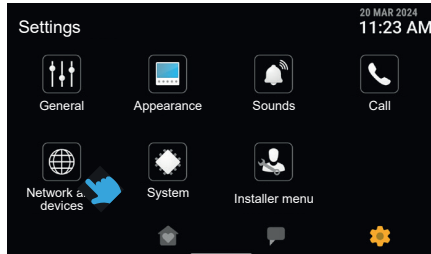
7.4.6

Ritardo di avvio della segreteria		20 MAR 2024
Calls		09:18 AM
Maximum message length	30 seconds	>
End call with open door key	Active	-●
Professional studio mode	Set automatic opening parameters	>
Automatic answer	Not active	-●
Distributed landing panel	Not active	-●

تتميز وظيفة "زر خارج الباب الموزع" بتنشيط مباشر.

Ritardo di avvio della segreteria		20 MAR 2024
Calls		09:18 AM
Maximum message length	30 seconds	>
End call with open door key	Active	-●
Professional studio mode	Set automatic opening parameters	>
Automatic answer	Not active	-●
Distributed landing panel	Active	-●

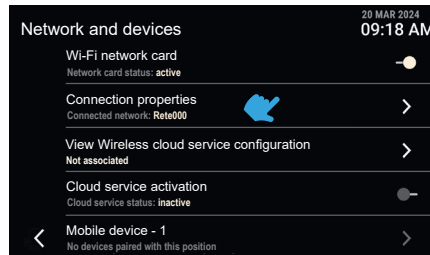
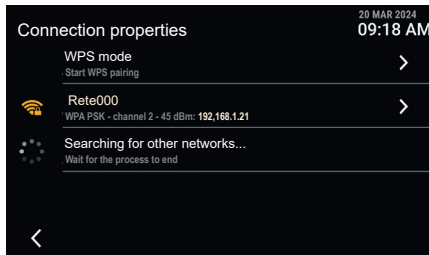
يتم تطبيق الضبط الجديد.



يُوفر قسم "الشبكة والأجهزة" تحكمًا 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.

أوضاع شبكة

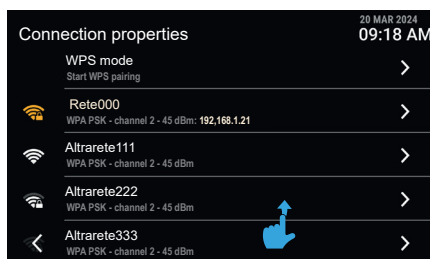
1.5.6



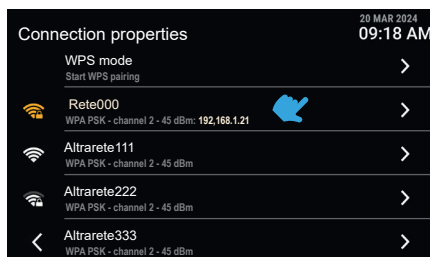
بواسطة النقر على سطر "خصائص الاتصال"، يتم الدخول إلى شاشة الإعدادات التفصيلية.

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

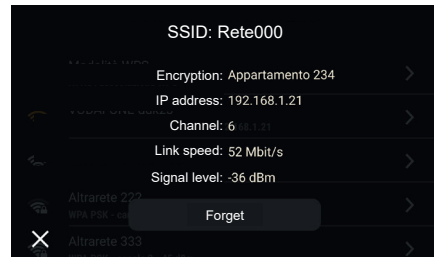
في الموضع الثاني ستوجد رسالة "جارى البحث عن شبكات أخرى" مع الرسوم المتحركة الخاصة بالتحميل.



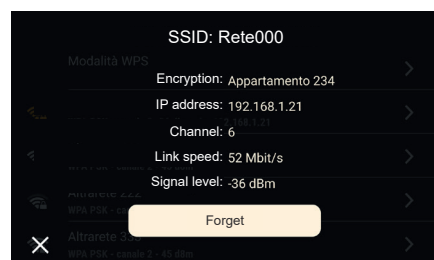
بمجرد أن يكتشف الجهاز شبكات متاحة أخرى، سيتم عرضها باللون الأبيض في قائمة شبكات wi-fi التي يمكن الوصول إليها.



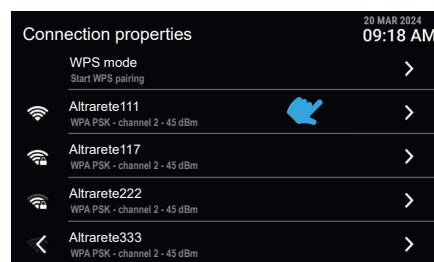
يتم تمثيل الشبكات بأيقونة توضح قوة الإشارة وإمكانية الوصول.



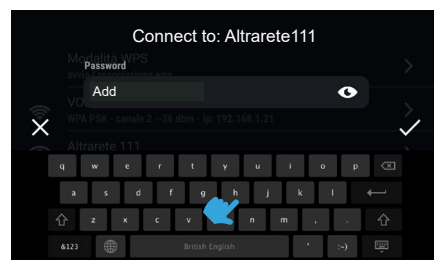
بواسطة النقر على السطر المتعلق بشبكة ما، سيكون من الممكن الدخول إلى الخيارات المتعلقة بها: في هذه الحالة، نظرًا لأنها شبكة معروفة وقد تم الاتصال بها مسبقًا، يتوفر فقط أمر التحكم "تجاهل"، الذي يفيد في إزالة معلومات الاتصال بالشبكة نفسها.



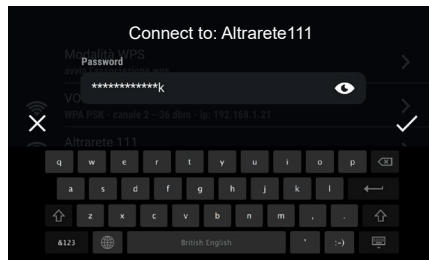
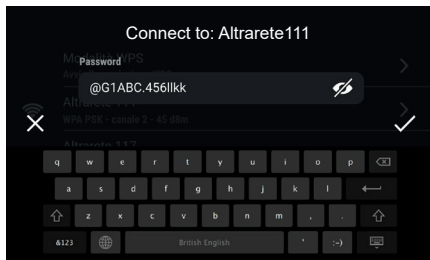
عند اختيار خيار "تجاهل"، سيتم قطع اتصال الجهاز بالشبكة متوجهًا التهيئة.



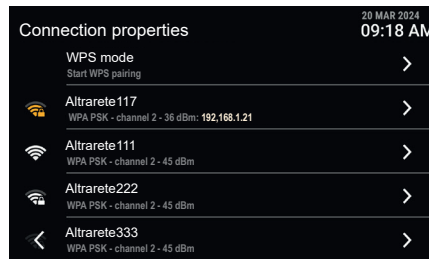
تم فصل الجهاز الآن عن الشبكة التي تم تهيئتها مسبقًا وتعرض القائمة جميع الشبكات المتاحة بترتيب قوة الإشارة.



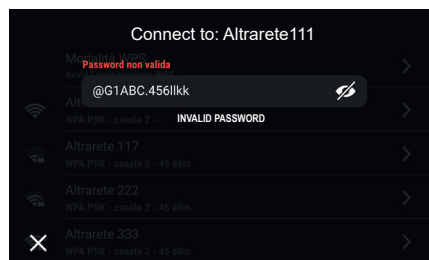
عند اختيار شبكة غير معروفة، تظهر صفحة شاشة تفید في إدخال كلمة المرور.



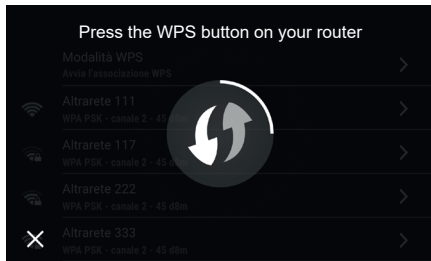
يسمح مفتاح "عرض" بتعطيل تشغيل النص المدخل.



يبعد الجهاز الآن متصلًا بالشبكة الجديدة.



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

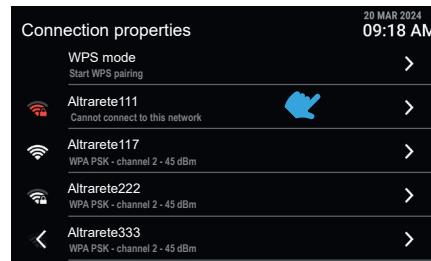


Connection properties	
WPS mode	20 MAR 2024
Start WPS pairing	09:18 AM
Altrarate111 WPA PSK - channel 2 - 45 dBm	>
Altrarate117 WPA PSK - channel 2 - 45 dBm	>
Altrarate222 WPA PSK - channel 2 - 45 dBm	>
Altrarate333 WPA PSK - channel 2 - 45 dBm	>

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

مشاكل التوصيل

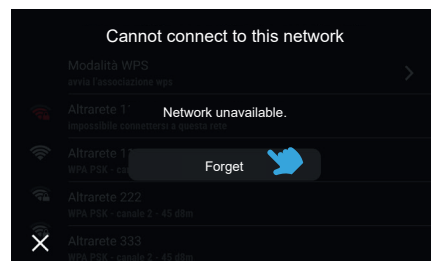
3.5.6



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



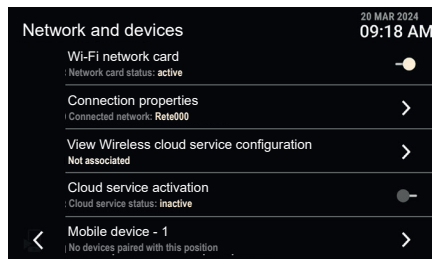
في حالة فشل الاتصال بالشبكة، فإن المعلومات الوحيدة المتاحة ستكون التمييز والقناة ومستوى الإشارة. تمثل الإجراءات المتوفرة فيما يلي: "إعادة تهيئة" أو "تجاهل". عند اختيار إعادة الاتصال بالشبكة، فسيتم إعادة توجيهك إلى صفحة شاشة إعادة ضبط كلمة المرور.



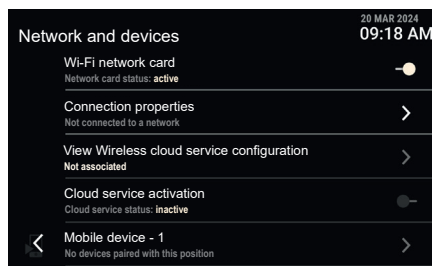
في حالة تعذر الاتصال بالشبكة المختارة بسبب عدم وجود الشبكة، سيكون الأمر الوحيد المتاح هو "تجاهل".

حالة خدمات السحابة

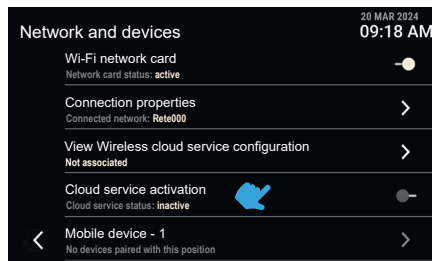
4.5.6



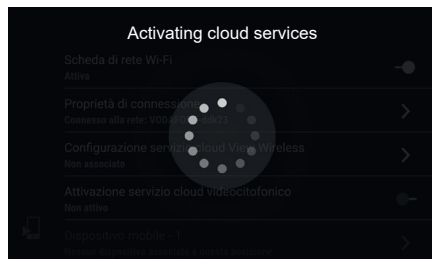
بواسطة النقر على سطر “حالة خدمات السحابة”，تقوم حالة الوظيفة بالتبديل بين نشطة وغير نشطة. تطبيق تعطيل خدمات السحابة يكون فورياً.



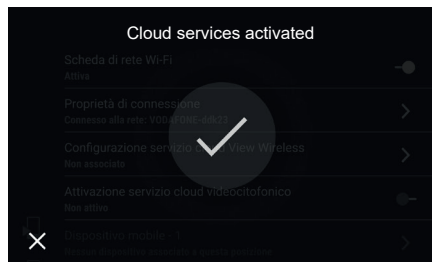
في حالة تشغيل مفتاح WiFi غير أنه غير متصل بآلية شبكة أو أنه متصل فعلياً ولكن بدون عنوان IP، لن يتوفّر اتصال الأجهزة المحمولة وسيظهر تصرّف الوصول إليها



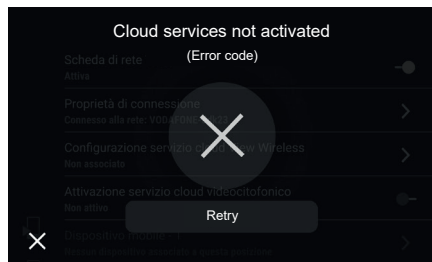
في حالة عدم تشغيل خدمات سحابة Vimar على الجهاز، لا يتوفّر تعديل الارتباطات بالأجهزة المحمولة.



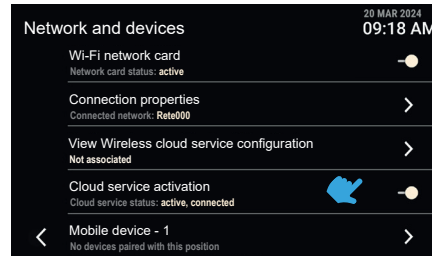
بواسطة النقر على سطر "حالة خدمات السحابة". يتم تبديل حالة الوظيفة بين نشطة وغير نشطة. يُنشئ طلب تنشيط خدمات السحابة صفحة انتظار.



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



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



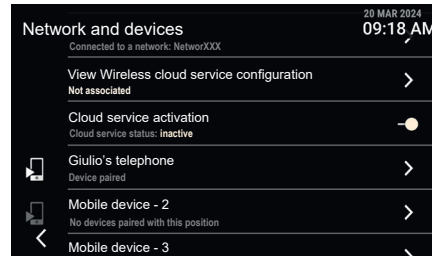
بواسطة النقر على السطر المتعلقة بجهاز محمول، سيكون من الممكن الآن تعديل حالة ربطه. يوفر النظام ربطاً بعده 10 أجهزة بحد أقصى، يتم تحديدها باسم ورقم مسلسل.



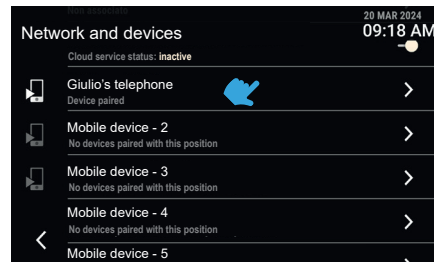
ستعرض الواجهة رمز الاستجابة السريعة اللازム لربط الجهاز المحمول بواسطة تطبيق "View".



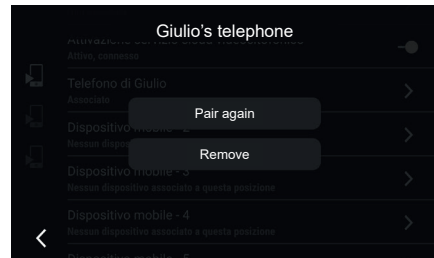
في حالة اكتمال الربط بنجاح، ستعرض الواجهة رسالة تأكيد كاملة بالاسم المستلم من الجهاز والذي سيتم ربطه بالموقع. تُغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوانٍ، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".



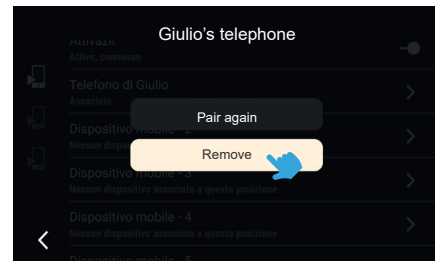
يظهر الجهاز المحمول الآن في الموضع الأول.



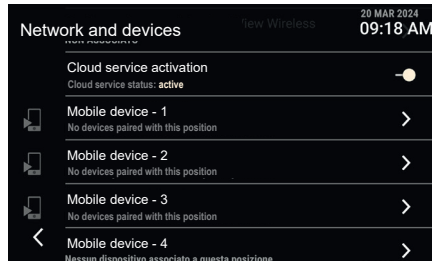
عن طريق تمرير صفحة الشاشة نحو الأسفل، سيكون الممكن الدخول إلى الأجهزة الأخرى، حتى 10 أجهزة بحد أقصى. الأجهزة اللاحقة على الجهاز الثالث لن تحتوي على وظيفة معاينة الفيديو في المكالمة. من أجل عرض الفيديو، يتوجب القيام بالرد على المكالمة.



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



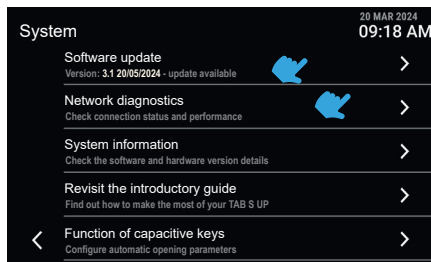
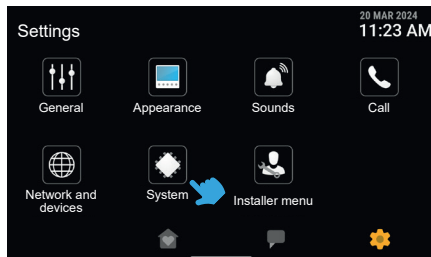
في حالة طلب الإزالة، سيعرض النظام نافذة منبثقة للتأكيد.



قمت بإزالة الجهاز الآن.



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



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



تحديث البرنامج الثابت

1.6.6



System	29 MAR 2024 09:18 AM
Software update	>
Version: 3.1 20/05/2024 - update available	
Network diagnostics	>
Check connection status and performance	
System information	>
Check the software and hardware version details	
Revisit the introductory guide	>
Find out how to make the most of your TAB S UP	
Function of capacitive keys	>
Configure automatic opening parameters	



Updating the firmware

The system will be updated to version 4.12

This will take a few minutes, after which the device will automatically reboot.

Attention: do not power down the device before the process has finished.

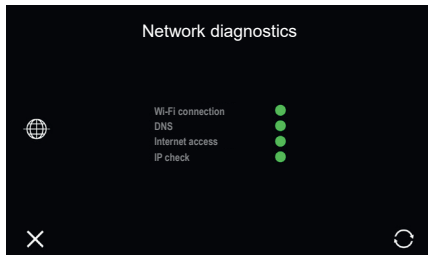
عند تأكيد طلب التحديث، سينفذ الجهاز العملية وفي النهاية سيعاود التشغيل أوتوماتيكياً.

System	20 MAR 2024 09:18 AM
Software update	>
Version: 3.1 20/05/2024 - Check for updates	
Network diagnostics	>
Check connection status and performance	
System information	>
Check the software and hardware version details	
Revisit the introductory guide	>
Find out how to make the most of your TAB S UP	
Function of capacitive keys	>
Configure automatic opening parameters	

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

تشخيص الشبكة

2.6.6

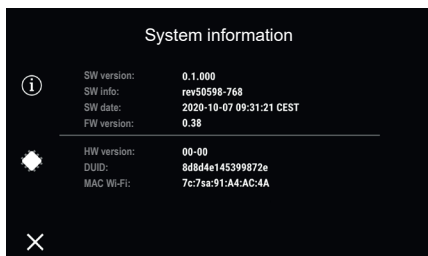


System	
Software update	29 MAR 2024 09:18 AM >
Network diagnostics	Check connection status and performance 
System information	>
Revisit the introductory guide	>
Function of capacitive keys	< 
Configure automatic opening parameters	>

يعرض حالة الاتصال بالإنترنت.

معلومات النظام

3.6.6



System	
Software update	29 MAR 2024 09:18 AM >
Network diagnostics	>
System information	 >
Revisit the introductory guide	>
Function of capacitive keys	< 
Configure automatic opening parameters	>

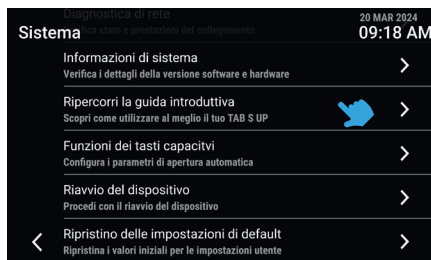
يعرض قسم "معلومات النظام" تفاصيل إصدارات البرنامج والجهاز.

وظائف المفاتيح السعوية

4.6.6

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".



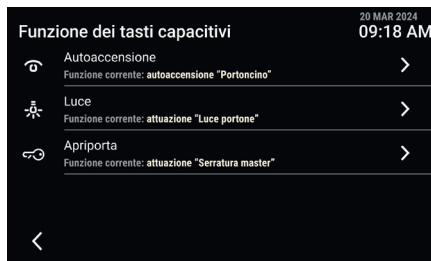
اختر "النظام".



اختر زر "التنفيذ".



اختر سطر مفتاح "التشغيل الذاتي".



قمت تهيئته المفتاح



اخترت تنفيذ "الضوء الداخلي"

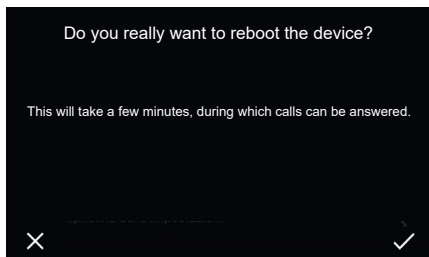
ملاحظات:

- الوظيفة الدورية متاحة كوظيفة قابلة للتغيير حسراً على المفتاح السعوي التشغيل الذاتي.

- وظيفة السيناريو متاحة كوظيفة قابلة للتغيير فقط إذا كانت الوحدة الداخلية مرتبطة بنظام Vimar View Wireless. وحصرًا على المفاتيح السعوية التشغيل الذاتي والضوء.

إعادة تشغيل الجهاز

5.6.6



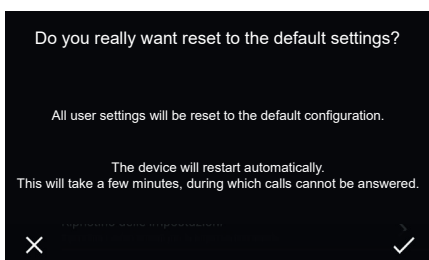
Diagnostica di rete		29 MAR 2024
System		09:18 AM
System information	>	
Check the software and hardware version details		
Revisit the introductory guide	>	
Find out how to make the most of your TAB S UP		
Function of capacitive keys	>	
Configure automatic opening parameters		
Restart the device	>	
Restart the device		
Default configuration reset	>	
Restore the default user settings		

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

يطلب الجهاز تأكيداً صريحاً على الإجراء، عند تأكيد الجهاز، تم إعادة تشغيله.

استعادة الإعدادات الافتراضية

6.6.6



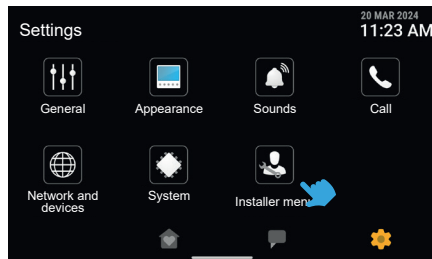
Diagnostica di rete		20 MAR 2024
System		09:18 AM
System information	>	
Check the software and hardware version details		
Revisit the introductory guide	>	
Find out how to make the most of your TAB S UP		
Function of capacitive keys	>	
Configure automatic opening parameters		
Restart the device	>	
Restart the device		
Default configuration reset	>	
Restore the default user settings		

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

يطلب الجهاز تأكيداً صريحاً على الإجراء، عند التأكيد، يقوم الجهاز باستعادة جميع عمليات التهيئة الافتراضية، باستثناء الأسماء.

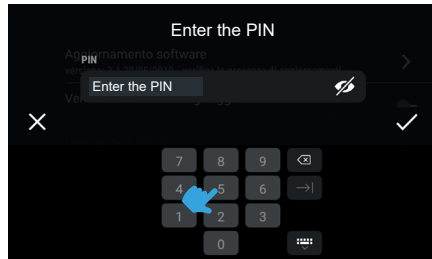
قائمة القائم بالتركيب

7.6

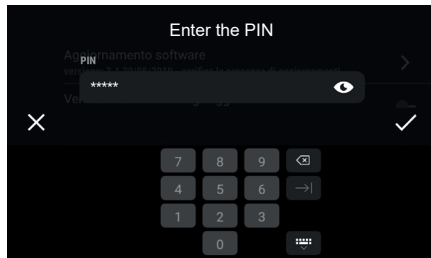
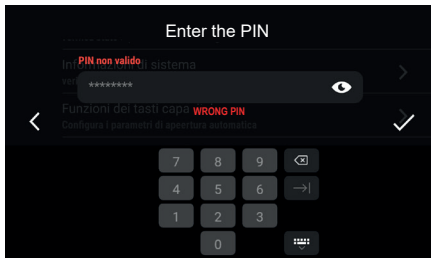


PIN إدخال

1.7.6

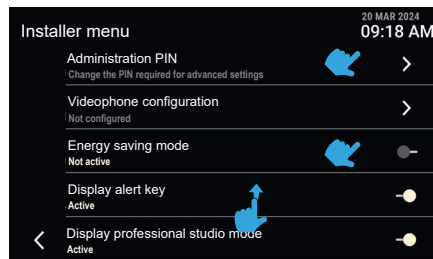


من أجل الدخول إلى قائمة القائم بالتركيب، يتم طلب رمز PIN.



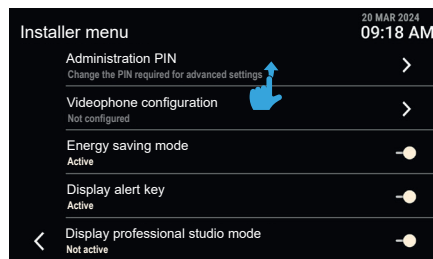
إذا كان رمز PIN الذي تم إدخاله صحيحًا، سيتم عرض القائمة بعد التأكيد.

إذا كان رمز PIN خاطئًا، يعرض النظام رسالة خطأ.

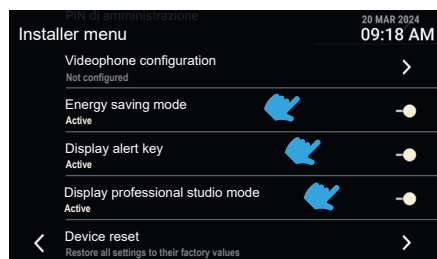
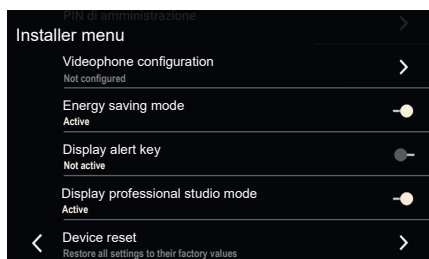


تحتوي قائمة القائم بالتركيب على عدة وظائف، بما في ذلك:

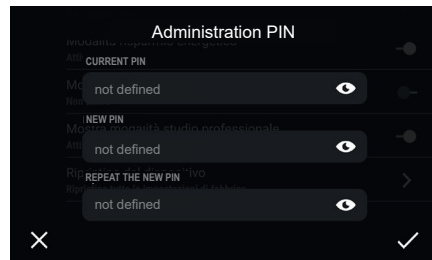
- رمز PIN الإدارة
- تهيئة الإنترنت فيديو
- تعديل دليل الهاتف
- وضع توفير الطاقة
- عرض مفتاح التنبية
- عرض وضع المكتب المهني
- إعادة ضبط الجهاز



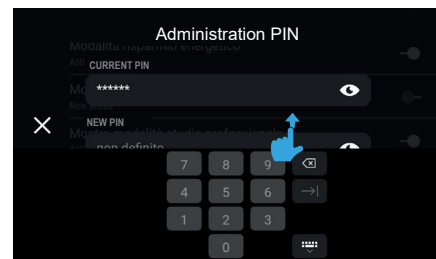
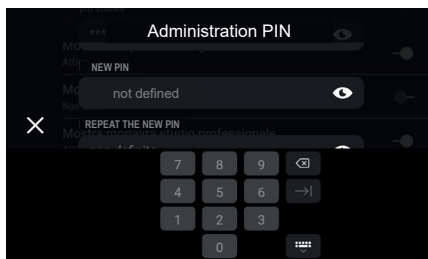
بواسطة التمرير نحو الأعلى، يكون من الممكن عرض بقية القائمة.



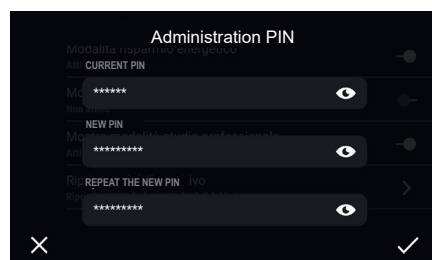
الوظائف: يمكن تبديل "عرض مفتاح التنبية" و "وضع المكتب المهني" و "وضع توفير الطاقة" مباشرةً بين حالة التنشيط والتعطيل.



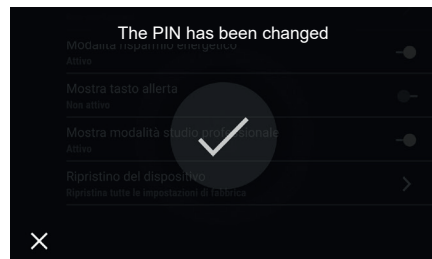
بواسطة النقر على سطر "رمز PIN الإدارية"، سيتم عرض قناع من أجل إدخال القيم اللازمة للتعديل.



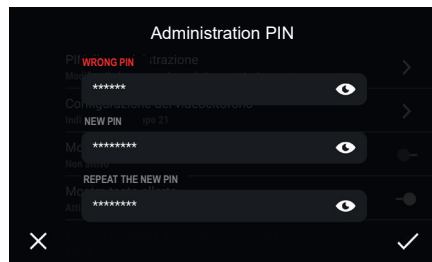
يتطلب التعديل إدخال رمز PIN الحالي ورمز PIN الجديد بواسطة لوحة مفاتيح رقمية، مع تكرارهما مرتين.
من خلال التمرير يمكنك الوصول إلى الحقول المختلفة.



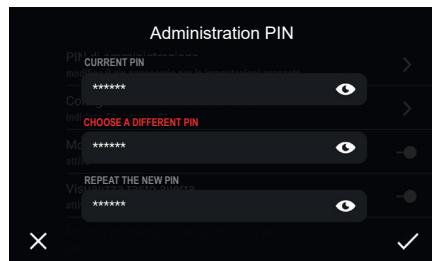
مجرد ملء جميع الحقول، ستتمكن من تأكيد وتسجيل رمز PIN الجديد.



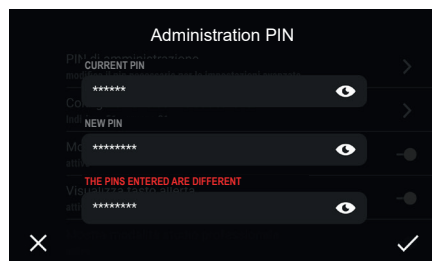
يؤكد النظام صراحة التسجيل بواسطة نافذة منبثقة، والتي تختفيًّاً أوتوماتيكياًً بعد 4 ثوانٍ أو بالعمل على مفتاح "غلق"



إذا كان رمز PIN الحالي الذي تم إدخاله خطأً، 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.



Installer menu 20 MAR 2024 09:18 AM

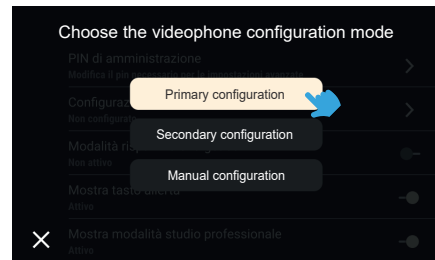
- Administration PIN >
Change the PIN required for advanced settings
- Videophone configuration >
Not configured
- Energy saving mode
Active
- Display alert key
Active
- Display professional studio mode
Active

ستتوفر "تهيئة الإنتركم فيديو"، والتي ستعرض معلومات "الرقم التعربي للمكان الداخلي (وربما الرقم التعربي للمجموعة التي ينتمي إليها)", أو في حالة جهاز الإنتركم فيديو الذي تم تهيئته بعد، ستظهر رسالة المعلومات "غير مهياً".

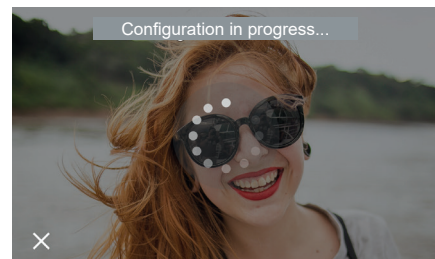
Choose the videophone configuration mode

- PIN di amministrazione
Modifica il più velocemente le impostazioni preselezionate
- Configuraz. primaria >
Non configurato
- Primary configuration
- Configuraz. secondaria >
Non attivo
- Secondary configuration
- Configuraz. manuale >
Attivo
- Manual configuration
- X Mostra modalità studio professionale
Attivo
- Mostra modalità studio professionale

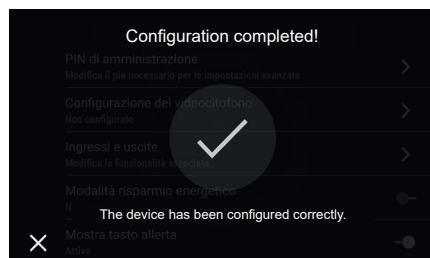
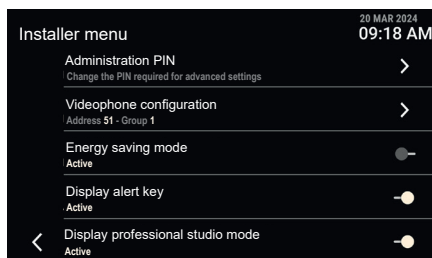
تعرض صفحة الشاشة بدائل التكوين: الأولى أو الثانية أو اليدوي.



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



يبدأ تشغيل التهيئة، عن طريق عرض الفيديو من لوحة المدخل المرتبطة بالتهيئة.



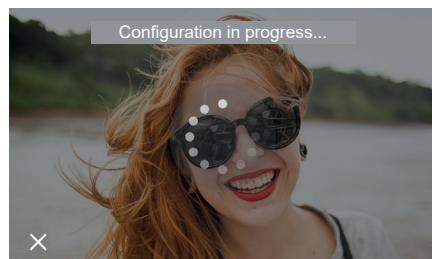
سيتم عرض رسالة تأكيد أو خطأ في نهاية إجراء التهيئة.
تغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوان، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".

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

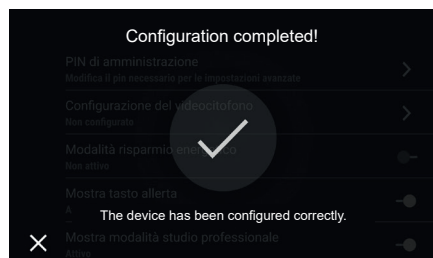
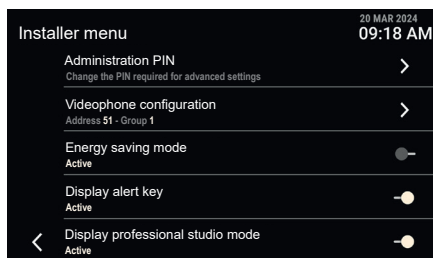
بمجرد إتمام التهيئة، ستظهر معلومات "العنوان" و "المجموعة" إن وجدت مع القيم المتغيرة ذات الصلة <ID>.



بواسطة العمل على مفتاح "التهيئة الثانيةوية"، سيتم إبراز الاختيار بواسطه التغذية الراجعة اللونية وسيتم البدء في تشغيل العملية.



يبدأ تشغيل التهيئة، عن طريق عرض الفيديو من لوحة المدخل المرتبطة بالتهيئة.



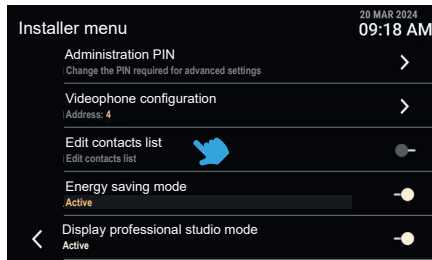
سيتم عرض رسالة تأكيد أو خطأ في نهاية إجراء التهيئة.
تغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد 4 ثوان، أو بواسطة العمل على مفتاح "غلق".

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



تعديل دليل الهاتف

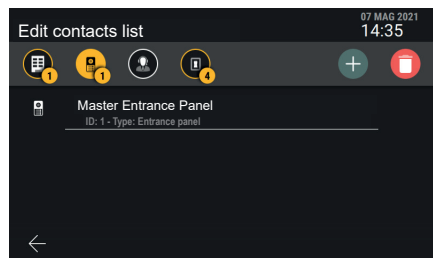
7.7.6



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

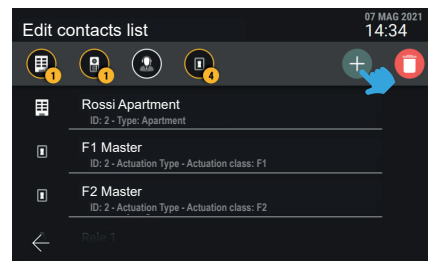


مثال على شاشة تم تعيين فلتر "اللوحات".

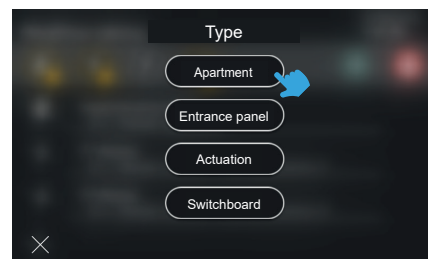


مثال على شاشة تم تعيين فلتر "التشغيليات".

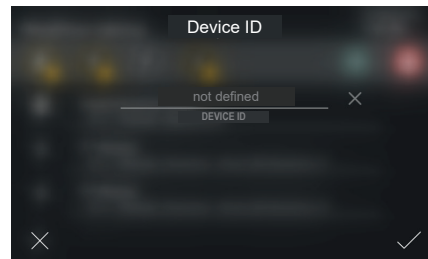
أضف عنصراً "شقة" أو "لوحة" أو "نقطة طرفية" إلى الدليل.



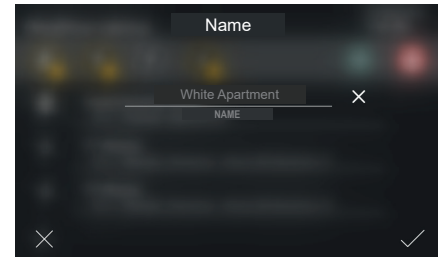
اضغط على مفتاح "+" لبدء إجراء إضافة عنصر في الدليل.



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 وتتعدد إلى الشاشة الرئيسية التي ستعرض أيضاً 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.

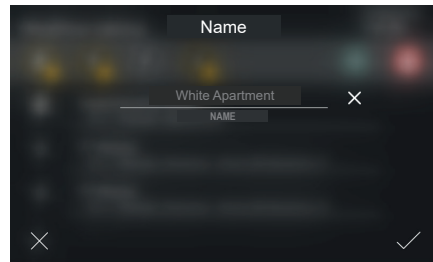


اختر الأيقونة التي تعطيها للتشغيل وقم بالتأكيد.
وبالتالي سيتم إدراج التشغيل في الدليل.

تتعديل اسم عنصر في الدليل

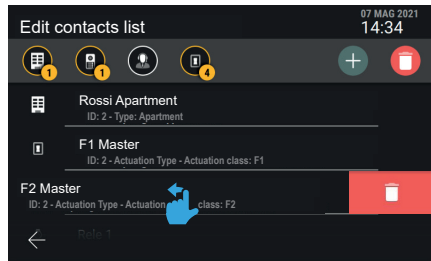


حدد العنصر الذي تريد تغيير اسمه في الدليل.



اختر اسم العنصر الجديد وقم بالتأكيد.

إزالة عنصر من الدليل



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



استعادة الإعدادات الافتراضية

8.7.6

PIN di amministrazione
Installer menu

20 MAR 2024
09:18 AM

- Energy saving mode
- Display alert key
- Display professional studio mode
- Display professional studio mode
- Device reset Restore all settings to their factory values



Do you really want reset to the default settings?

PIN di amministrazione
Modifica il pin necessario per le impostazioni avanzate

Configurazione del videocitofono
All settings will be reset to the factory configuration.

The device will restart automatically.
This will take a few minutes.

Mostra tasto allerta

X ✓

يطلب الجهاز تأكيداً صريحاً على الإجراء، ثم يقوم الجهاز بإعادة التشغيل.



VIMAR

ELVOX Videocitofonia

Tab 5S Up 40515 - Tab 7S Up 40517



VIMAR

ELVOX Videocitofonia

Tab 5S Up 40515 - Tab 7S Up 40517



VIMAR

Viale Vicenza, 14

إيطاليا - Marostica VI 36063

www.vimar.com

CE

MU_40515_40517_AR 08 2412