

Manuale Utente



Tab 7539

Videocitofono Tab Free vivavoce Due Fili Plus

Indice

• Informazioni generali	4
• Avvertenze e consigli	4
• Funzione dei tasti e LED di stato (Vista frontale)	5
• Tasti (funzioni di Default)	5
• LED di stato	6
• Funzionamento	7
• Funzioni	7
• Rispondere ad una chiamata	8
• Apertura serratura	8
• Rispondere ad una chiamata da Posto Interno o da Centralino di portineria	9
• Autoaccensione	10
• Chiamare un Posto Interno (Intercomunicante)	11
• Chiamare un Centralino di Portineria	12
• Chiamata Fuori Porta	12
• Funzione Allerta	13
• Regolazioni e configurazioni utente	14
• Regolazione del volume della suoneria	14
• Regolazione luminosità	14
• Regolazione contrasto (tasto volume)	14
• Regolazione volume fonica chiamata esterna (10 livelli con posto interno in conversazione)	14
• Regolazione volume fonica chiamata interna (10 livelli con posto interno in conversazione)	14
• Esclusione della suoneria	14
• Scelta delle melodie di chiamata	15
• Configurazioni	16
• Prima accensione	16
• Configurazione del Codice Identificativo ID	17
• Configurazione del Codice Identificativo ID Secondario	18
• Configurazione di tasti per eseguire chiamate intercomunicanti	19
• Configurazione di un tasto per autoaccensione verso un posto esterno specifico	20
• Configurazione di un tasto per apertura serratura di un posto esterno specifico	21
• Procedura per il ripristino dei dati di default per ogni singolo tasto	22
• Ripristino dei dati di default (Cancellazione totale delle configurazioni)	23
• Configurazioni avanzate	24
• Configurazione funzione Allerta tramite SaveProg	24
• Configurazione avanzata con software SaveProg	25

Informazioni generali

Videocitofono vivavoce "Tab Free" con schermo LCD 3,5" a colori per sistemi Due Fili Plus. Dispone di tastiera capacitiva con tasti per rispondere a chiamate, apertura serratura, autoaccensione, servizi ausiliari/chiamate intercomunicanti, regolazioni volume, luminosità, contrasto. E' possibile differenziare le suonerie per le chiamate. Le segnalazioni ottiche sono per "porta/cancello aperto", "Chiamate senza risposta", "utente assente", "esclusione suoneria" e "allerta".

Utilizzabile da parte dei portatori di protesi acustiche (Teleloop).



Avvertenze e consigli

Funzione di audiofrequenza per protesi acustiche - Teleloop



Il videocitofono è utilizzabile da parte dei portatori di protesi acustiche.

Per un corretto funzionamento dell'apparecchio acustico, fare riferimento al relativo manuale di istruzioni.

La presenza di oggetti metallici o apparecchi elettronici, può compromettere la qualità del suono percepito sull'apparecchio acustico.

Manutenzione

Eseguire la pulizia utilizzando un panno morbido.

Non versare acqua sull'apparecchio e non utilizzare alcun tipo di prodotto chimico.

Avvertenze per l'utente

Non aprire o manomettere l'apparecchio.

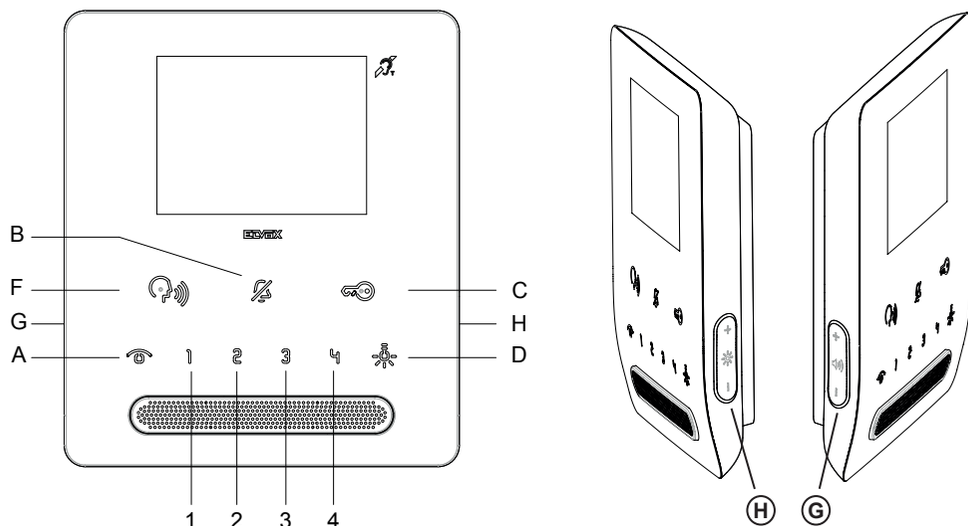
In caso di guasto avvalersi di personale specializzato.

Per l'installazione vedere foglio istruzione contenuto nella confezione.

7539 Tab Free

Funzione dei tasti e LED di stato (Vista frontale)

È possibile comandare il Videocitofono, utilizzando i tasti touch descritti di seguito.



Tasti (funzioni di Default)

TASTO	DESCRIZIONE
A	 Autoaccensione: attiva il posto esterno principale (ID 1)
B	 Esclusione suoneria: disattiva/attiva la suoneria. Mute suoneria: durante una chiamata in arrivo disattiva la suoneria. Contemporaneamente si disattiva la suoneria anche per le chiamate successive
C	 Apertura serratura: Attiva la serratura del Posto Esterno chiamante
D	 Ausiliario 1: Attiva il primo relè del sistema Due Fili Plus (Aux 1), funzione luci scale
F	 Parla/ascolta
G	Regolazione volume, contrasto
H	Regolazione Luminosità
1	1 Ausiliario 2: Attiva il secondo relè (Aux 2) del sistema Due Fili Plus (*)
2	2 Libero (*)
3	3 Invia un comando F1 a Posti Esterni (*)
4	4 Invia un comando F2 a Posti Esterni (*)

(*) le funzioni associate ai tasti **1-2-3-4**, possono essere modificate tramite configurazione, per eseguire altre funzioni ausiliarie o chiamate intercomunicanti.

7539 Tab Free

LED di stato

Alcuni dei LED illustrati di seguito si illuminano solo in certe condizioni.

LED	DESCRIZIONE
	<ul style="list-style-type: none"> - Acceso fisso indica che la suoneria è esclusa. - Lampeggiante quando sta ricevendo una chiamata da Posto Esterno o Posto Interno (lampeggi differenti); - Lampeggiante durante la configurazione. Se configurato da SaveProg: <ul style="list-style-type: none"> - segnalazione di chiamate ricevute e perse da centralino (1 lampeggio ogni 10 secondi); - utente assente (1 lampeggio ogni secondo): il Posto Interno rifiuterà le chiamate da Posto Esterno
	<ul style="list-style-type: none"> - Luce fissa, comunicazione attiva - Lampeggiante durante il tempo di timeout di invio chiamata al centralino portineria.
	<ul style="list-style-type: none"> - Luce fissa se un varco è rimasto aperto (in presenza di apposito collegamento eseguito dall'installatore). - Lampeggiante quando è in corso una configurazione - Segnalazione eventuale "Alerta" vedi Funzione Allerta

Nota: tutti i tasti retroilluminati, al tocco si illuminano.

7539 Tab Free

Funzionamento

Il Videocitofono TAB Free, permette di ricevere chiamate da Posti Interni, Posti Esterni e Centralino di portineria. Può inoltre effettuare l'autoaccensione del Posto Esterno, chiamate intercomunicanti verso Posti Interni e Centralino di portineria. E' possibile rispondere alle chiamate e/o aprire la serratura del Posto Esterno con il tasto dedicato. Sono inoltre disponibili **tasti programmabili** per attivare altre funzioni come attuazione relè o chiamate intercomunicanti.

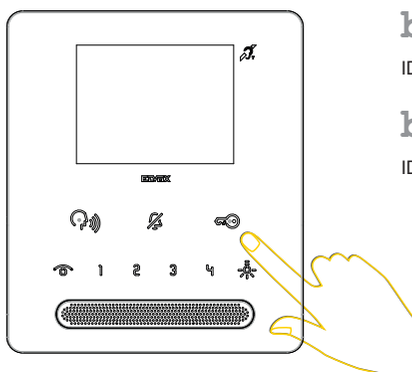
Funzioni

Le funzioni videocitofoniche illustrate nei paragrafi successivi, fanno riferimento a chiamate da Posti Esterni audio/video. Nel caso di Posti Esterni solo audio il display sarà nero.

Nel caso di chiamata videocitofonica ma con segnale video assente, il display sarà blu.

Per il funzionamento del videocitofono è necessario aver effettuato la configurazione dell'identificativo ID, per verificare se al videocitofono è stato attribuito un ID agire nel seguente modo:

Per il funzionamento del posto interno è necessario che sia stata effettuata la configurazione dell'identificativo ID. Per la verifica premere un tasto del videocitofono (ad eccezione dei tasti  ed i tasti volumi e luminosità): se al videocitofono è stato assegnato un ID, verrà emesso un "beep", se non è stato assegnato un ID o è stato cancellato, emetterà 3 "beep".



beep

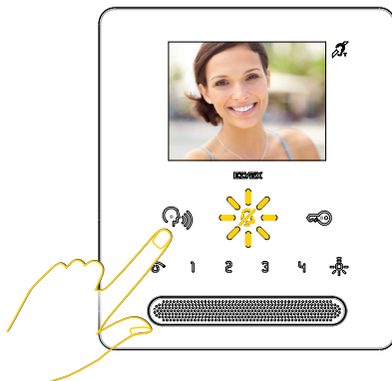
ID assegnato

beep beep beep

ID non assegnato o cancellato

7539 Tab Free
Rispondere ad una chiamata

A seguito di una chiamata da Posto Esterno, il display visualizza le immagini riprese e il tasto  lampeggia;



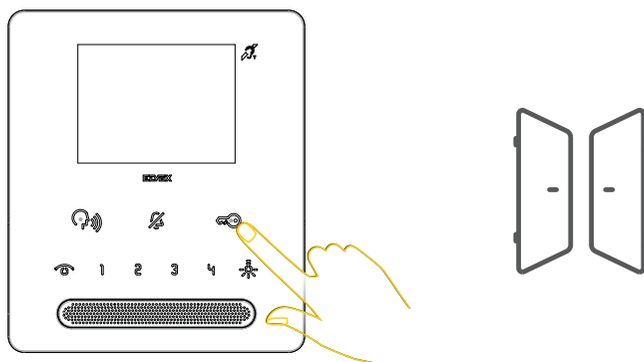
Premere il tasto , per rispondere alla chiamata.

Per terminare la comunicazione premere nuovamente il tasto .

Apertura serratura

Premere il tasto  per aprire la serratura del Posto Esterno in connessione, l'apertura della serratura è possibile anche in stand-by.

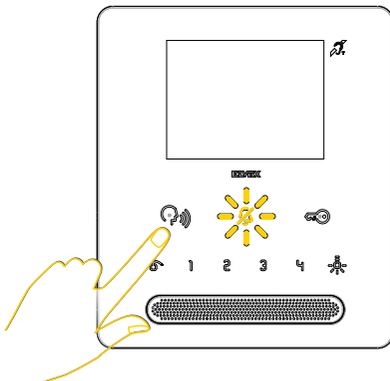
Nota: Se non configurato, il posto interno in stanby apre la serratura dell'ultimo posto esterno chiamante.



Nota: E' inoltre possibile l'attivazione di altri azionamenti, tra quelli programmabili, tramite i tasti 1 2 3 4 .

7539 Tab Free
Rispondere ad una chiamata da Posto Interno o da Centralino di portineria

A seguito di una chiamata da Posto Interno o centralino portineria, il tasto  lampeggia;



Premere il tasto , per rispondere alla chiamata.

Per terminare la comunicazione premere nuovamente il tasto .

Nota: se il Centralino di portineria è configurato per funzionare con una telecamera, allora il chiamato potrà vedere il segnale video proveniente dalla telecamera.

Sono possibili altre chiamate di tipo video (Pulsante di chiamata Due Fili Plus 20577, 19577) opportunamente configurato e associato a un "Selettore audio/video per 4 telecamere 69AM" o "Selettore video per 4 telecamere 69AM/T".

Nel caso in cui non vi è stata alcuna risposta ad una o più chiamate da Centralino di portineria, il LED  lampeggia (se la funzione è stata abilitata da SaveProg).

Il LED  smette di lampeggiare dopo che il Posto Interno ha risposto ed è tornato a riposo oppure:

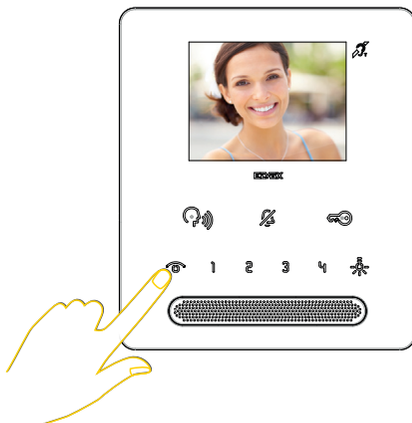
- dopo aver riattivato la suoneria
- dopo una autoaccensione
- effettuando una qualsiasi chiamata intercomunicante

Nota: la segnalazione di chiamata persa permane anche in caso di interruzione di alimentazione.

7539 Tab Free
Autoaccensione

Per fare l'autoaccensione verso la targa master, fare una breve pressione sul tasto .

Se la targa master è audio, premere il tasto  e mentre lampeggia (5 secondi) premere il tasto .



Viene attivato solamente il video; Il videocitofono mostra l'immagine ripresa

Per attivare la comunicazione premere il tasto .

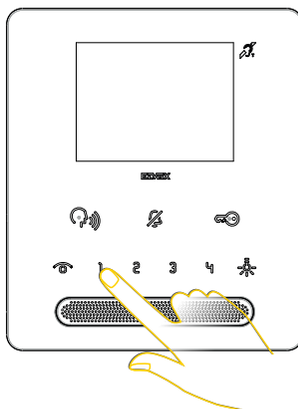
Per chiudere la comunicazione ripremere nuovamente il tasto .

Se è già in atto una comunicazione, nel posto interno che chiama si sentirà un tono di occupato.

E' inoltre possibile eseguire l'autoaccensione verso un Posto Esterno specifico utilizzando i tasti 1 2 3 4 :
dopo opportuna configurazione (vedi [Configurazione di un tasto per autoaccensione verso un posto esterno specifico](#))

7539 Tab Free**Chiamare un Posto Interno (Intercomunicante)**

È possibile chiamare un altro Posto Interno utilizzando i tasti 1 2 3 4  , : dopo opportuna configurazione (vedi [Configurazione di tasti per eseguire chiamate intercomunicanti](#)).



Premere il tasto programmato, riferito all'interno da chiamare.

Durante la chiamata il posto interno emette un tono in modo da avvertire che la chiamata è in atto.

Se il posto interno è occupato in altra comunicazione, nel posto interno che chiama si sentirà un tono di avvertimento che l'utente chiamato è occupato.

Quando l'interno chiamato risponde, automaticamente si attiva la comunicazione.

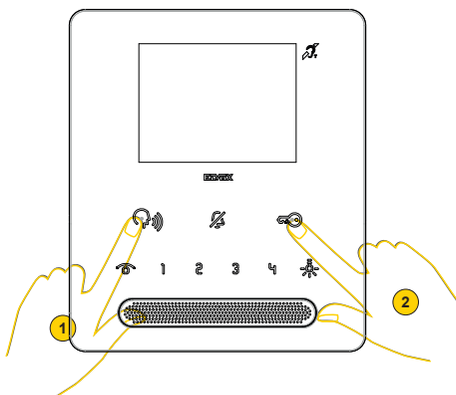
Per terminare la conversazione premere il tasto 

La durata massima di una conversazione intercomunicante è di 5 minuti (salvo diversa programmazione mediante [SaveProg](#)).

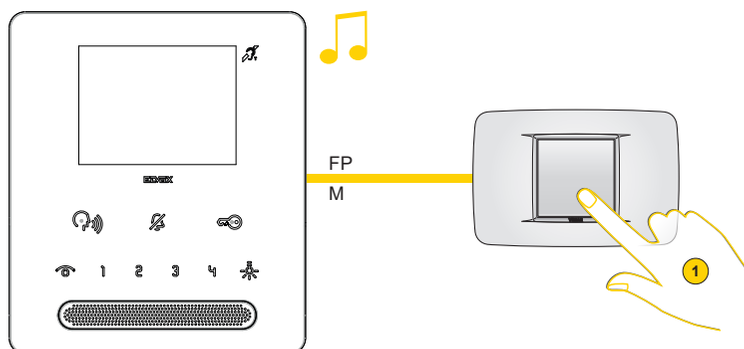
7539 Tab Free
Chiamare un Centralino di Portineria

Per effettuare una chiamata al centralino portineria (se presente nell'impianto): premere il tasto  e con un timeout di 5s inviare la chiamata premendo il tasto .

Durante il tempo di timeout il tasto  lampeggia.


Chiamata Fuori Porta

È possibile ricevere la chiamata da un pulsante Fuori Porta (se collegato ai morsetti FP- M del posto interno).

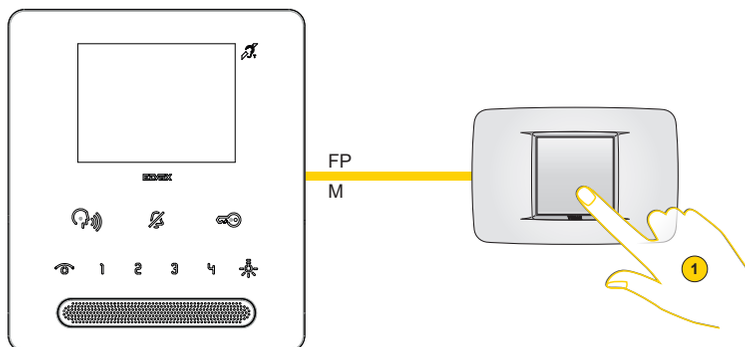


1. Premere il pulsante per inviare una chiamata fuori porta.

La durata del ciclo di suoneria dipende dal tempo di pressione del tasto per un tempo massimo di 10s.

7539 Tab Free**Funzione Allerta**

Questa funzione, permette di inviare una notifica al Centralino di portineria art 40510, anche se il bus Due Fili Plus è occupato. Per attivare questa funzione è necessario collegare ai morsetti FP-M un pulsante e utilizzare software SaveProg per impostare il modo di funzionamento (vedi [Configurazione Allerta tramite SaveProg](#)).



1. Premere il pulsante per inviare una notifica di allerta

A questo punto il videocitofono entra in attesa ed in base alle azioni del Centralino di portineria riceve risposte differenti. Queste risposte possono essere di tipo visivo o sonoro in base alla configurazione impostata tramite SaveProg (vedi [Configurazione Allerta tramite SaveProg](#)).

7539 Tab Free

Regolazioni e configurazioni utente

Regolazione del volume della suoneria

Il volume della suoneria è regolabile su **10 livelli**.

Premere il tasto - per diminuire il volume della melodia, Il tasto + per aumentare il volume della melodia.

- 1) Premere e mantenere premuto il tasto  (per 2 s) fino a quando il tasto  inizia a lampeggiare accompagnato da una segnalazione acustica.
- 2) premere il tasto + o - (sul lato sinistro del posto interno), per riprodurre e regolare il volume della suoneria.
- 3) premere ripetutamente il tasto + o - per selezionare il volume desiderato.
- 4) Premere il tasto  per memorizzare il livello del volume o attendere 15s. Al termine della configurazione il tasto  smette di lampeggiare.

Regolazione luminosità

La regolazione è possibile durante la comunicazione e l'autoaccensione, premere il tasto - e + sul lato destro per regolare la luminosità.

Regolazione contrasto (tasto volume)

La regolazione è possibile durante l'autoaccensione (senza attivazione della fonica), premere il tasto - o + sul lato sinistro per regolare il contrasto.

Regolazione volume fonica chiamata esterna (10 livelli con posto interno in conversazione)

Attraverso i tasti + e - lato sinistro regolare il livello desiderato. Si regola durante la conversazione con il posto esterno.

Regolazione volume fonica chiamata interna (10 livelli con posto interno in conversazione)

Attraverso i tasti + e - lato sinistro regolare il livello desiderato. Si regola durante la conversazione con un posto interno o centralino portineria.

Esclusione della suoneria

Per escludere la suoneria, premere il tasto .

La conferma di disattivazione avviene con l' emissione di un tono "basso" e all'accensione del tasto  a luce fissa.

La riattivazione della suoneria viene segnalata dall' emissione di un tono "alto" e spegnimento del tasto .

7539 Tab Free

Scelta delle melodie di chiamata

(operazione da eseguire con posto interno in stand-by)

Le suonerie di chiamata sono selezionabili tra **10 melodie**

Il tasto **1** per selezionare la melodia per CHIAMATA DA TARGA.

Il tasto **2** per selezionare la melodia per CHIAMATA INTERCOMUNICANTE.

Il tasto **3** permette di selezionare la melodia per CHIAMATA FUORIPORTA (con modulo elettronico specifico).

- 1) Premere e mantenere premuto il tasto  (per 2 s) fino a quando il tasto  inizia a lampeggiare accompagnato da una segnalazione acustica.
- 2) Premere il tasto **1** o **2** o **3** il posto interno inizierà a riprodurre l'ultima melodia in memoria.
- 3) Premere ripetutamente il tasto **1** o **2** o **3** per selezionare il tipo di melodia desiderata.
- 4) Premere il tasto  per memorizzare la melodia o attendere 15s. Al termine della configurazione il tasto  lampeggiante, si spegne.

7539 Tab Free

Configurazioni

Le configurazioni del dispositivo sono possibili nelle seguenti modalità:

- **Modalità di configurazione "semplificata"** tramite i tasti del posto interno.
Nota: Questa modalità di configurazione è disponibile dalla versione firmware 6.34 (anche dopo aggiornamento).
- **Modalità di configurazione "Standard"** tramite i tasti del posto interno.
- **Programmazione tramite software di configurazione "SaveProg"** del sistema Due Fili Plus (completo di interfaccia, installato su un PC).

Prima accensione

Eseguire l'installazione del dispositivo (segui le istruzioni di montaggio e le indicazioni installative presenti nel foglio istruzioni stampato a corredo) e collegarlo al bus Due Fili Plus.

Attenzione: *l'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati;*

I posti interni dopo essere stati installati, devono essere configurati attribuendo l'identificativo ID.

L'identificativo ID è unico per ogni apparecchio.

Tutte le operazioni di CONFIGURAZIONE devono avvenire con l'impianto acceso, con posto interno in stand by (senza comunicazioni attive) e solamente dopo aver collegato i citofoni/videocitofoni all'impianto e programmato le targhe.

Configurazioni identificativi ID manuali

Le configurazioni base del posto interno sono le seguenti:

- Configurazione dell' *identificativo ID*.
- Oppure configurazione dell' *identificativo ID Secondario*, da effettuare quando un posto interno deve essere associato ad un posto interno *Capogruppo*.

7539 Tab Free

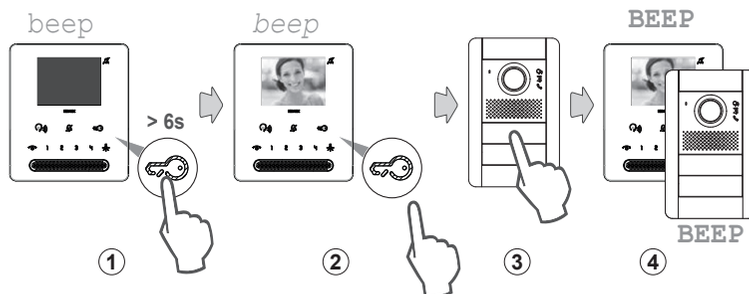
Configurazione del Codice Identificativo ID

Il codice identificativo va programmato per mezzo di una targa (principale-MASTER), presente nell'impianto e già configurata. Il posto interno viene fornito senza codice identificativo associato. Per verificare ciò premere il tasto serratura e il posto interno emetterà un triplo "Beep".

Attenzione: durante la configurazione del codice di identificazione del posto interno si hanno a disposizione 30 secondi dal momento in cui si entra in configurazione nel posto interno al momento in cui si preme il pulsante di chiamata sul posto esterno o si invia il codice.

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

1. Premere e mantenere premuto il tasto serratura "🔑" per 6 s. Allo scadere del tempo il posto interno emette un "beep" (0,5 s).
3. Rilasciare il tasto serratura "🔑". Al rilascio del tasto si attiverà la comunicazione segnalata con un "beep" di frequenza diversa.
3. Premere il tasto del posto esterno (MASTER) dal quale si desidera ricevere la chiamata. (*)
4. Il codice identificativo ID viene associato al posto interno e la comunicazione viene terminata. Un segnale sonoro conferma che l'operazione è andata a buon fine. (**)



Procedura di configurazione (Modalità "Standard"):

- Premere e mantenere premuto il tasto 🔑.
- Premere anche il tasto 📞 e mantenerli premuti fino a quando il tasto 📞 inizia a lampeggiare.
- Rilasciare i tasti.
- Premere il tasto 📞 entro 5s dal rilascio dei tasti e mantenerlo premuto fino a quando viene emesso un tono di segnalazione sul posto interno e si attiva la comunicazione tra il posto interno e l'unità elettronica esterna. Se trascorrono più di 5s senza premere il tasto 📞 dovrà essere ripetuta la procedura dei punti 1, 2, 3.
- Rilasciare il tasto 🔑.
- Con un timeout di 25s associare il codice ID dall'unità elettronica esterna, premendo il tasto del posto esterno dal quale si desidera ricevere la chiamata (MASTER). (*)
- Il codice identificativo ID viene associato al posto interno e la comunicazione viene terminata. Un segnale sonoro conferma che l'operazione è andata a buon fine. (**)

Nota (*): Questa procedura è valida per targhe a pulsanti; per targhe alfanumeriche digitare il codice ID e confermare con il tasto di chiamata.

Nota ():** Se nell'impianto esiste già un posto interno con lo stesso codice identificativo (ID) associato, la targa emette un segnale di tonalità più bassa ed è necessario ripetere l'operazione.

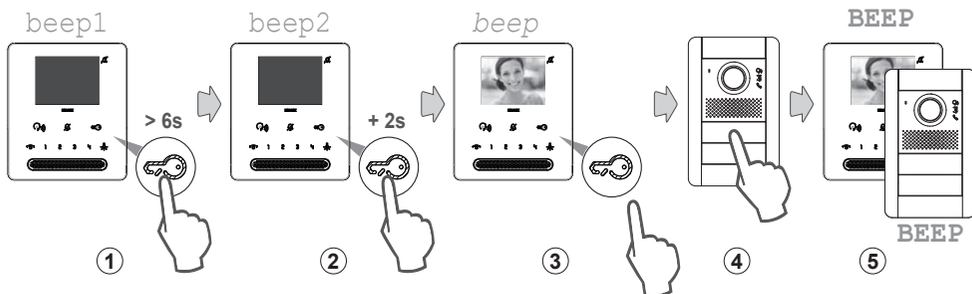
7539 Tab Free

Configurazione del Codice Identificativo ID Secondario

La configurazione del codice identificativo secondario è richiesta solamente quando si vuole far suonare contemporaneamente più di un posto interno con lo stesso pulsante o codice di chiamata. I posti interni che devono suonare contemporaneamente vengono associati ad uno stesso gruppo. Il posto interno "capogruppo" viene programmato per primo attraverso la precedente procedura "configurazione codice identificativo", invece i posti interni aggiuntivi del gruppo vengono programmati con il codice identificativo secondario. Il numero di posti interni che si possono associare ad uno stesso gruppo, senza l'ausilio del software SaveProg, sono 3 più un capogruppo.

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

1. Premere e mantenere premuto il tasto serratura  per 6 s.
Allo scadere del tempo il posto interno emette un "beep" (0,5 s).
2. Continuare a tenere premuto il tasto serratura .
Dopo altri 2 s il posto interno emette due "beep" in sequenza (della durata di 0,5 s).
3. Rilasciare il tasto serratura . Al rilascio del tasto si attiverà la comunicazione segnalata con un "beep" di frequenza diversa.
4. Premere il tasto del posto esterno in comunicazione (MASTER) dal quale si desidera ricevere la chiamata, corrispondente al posto interno di "capogruppo". (*)
5. Il codice identificativo ID Secondario viene associato al posto interno e la comunicazione viene terminata. Un segnale sonoro conferma che l'operazione è andata a buon fine. (**)



Procedura di configurazione (Modalità "Standard"):

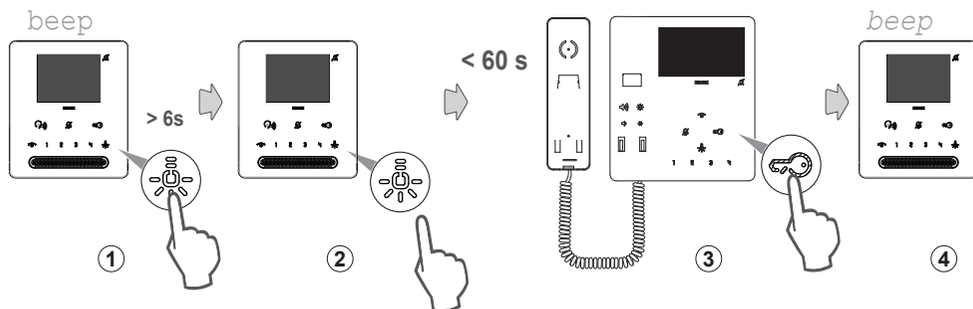
- Premere e mantenere premuto il tasto  del posto interno
- Premere anche il tasto  e mantenerli premuti fino a quando il tasto  inizia a lampeggiare.
- Rilasciare i tasti.
- Premere contemporaneamente i tasti  e  entro 5s dal rilascio dei tasti e mantenerli premuti fino a quando viene emesso un tono di segnalazione sul posto interno e si attiva la comunicazione tra il posto interno e l'unità elettronica esterna. Se trascorrono più di 5s senza premere i tasti  e  dovrà essere ripetuta la procedura dei punti 1, 2, 3.
- Rilasciare i tasti  e 
- Con un timeout di 25s associare il codice ID del Capogruppo (Secondario) dall'unità elettronica esterna, premendo il tasto del posto esterno in comunicazione dal quale si desidera ricevere la chiamata (MASTER). (*)
- Il codice identificativo ID viene associato al posto interno e la comunicazione viene terminata. Un segnale sonoro conferma che l'operazione è andata a buon fine. (**)

Nota (*): Questa procedura è valida per targhe a pulsanti; per targhe alfanumeriche digitare il codice ID e confermare con il tasto di chiamata.

Nota ():** Se nell'impianto esiste già un posto interno con lo stesso codice identificativo (ID) associato, la targa emette un segnale di tonalità più bassa ed è necessario ripetere l'operazione.

7539 Tab Free
Configurazione di tasti per eseguire chiamate intercomunicanti (1, 2, 3, 4, ).
Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

1. Premere e mantenere premuto per almeno 6 s, il tasto da programmare.
2. Dopo che il posto interno ha emesso un "beep" rilasciare il tasto in programmazione.
3. Premere il tasto serratura del citofono/videocitofono che si vuole chiamare.
4. Un altro "beep" conferma l'avvenuta programmazione del tasto per chiamata intercomunicante.


Procedura di configurazione (Modalità "Standard"):

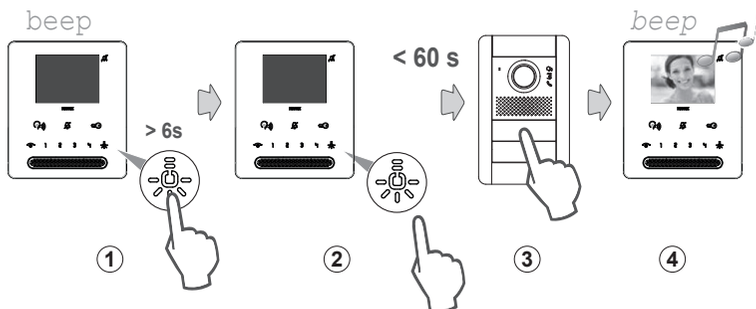
- Premere e mantenere premuto il tasto  del posto interno da programmare (chiamante).
- Premere anche il tasto  del posto interno da programmare (chiamante) e mantenerli premuti fino a quando il tasto  inizia a lampeggiare.
- Rilasciare i tasti.
- Premere e tenere premuto il tasto chiamante da programmare (1 / 2 / 3 / 4 / ).
- Attendere che il posto interno emetta un suono continuo.
- Rilasciare il tasto da programmare del posto interno chiamante.
- Premere nel posto interno da chiamare un tasto ( / F1 / F2 / ).
- Un segnale acustico sul posto interno chiamante conferma che la procedura è conclusa correttamente.

7539 Tab Free

Configurazione di un tasto per autoaccensione verso un posto esterno specifico (1, 2, 3, 4,)

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

1. Premere e mantenere premuto per almeno 6 s, il tasto da programmare.
2. Dopo che il posto interno ha emesso un "beep", rilasciare il tasto in programmazione.
3. Dal posto esterno interessato, entro 60s, avviare una chiamata verso il posto interno in programmazione.
4. Un tono acuto conferma la fine della procedura. Il posto interno verrà chiamato dal posto esterno interessato.



Nota (*): per targhe a pulsanti premere il pulsante di chiamata corrispondente al posto interno, per targhe alfanumeriche digitare il codice ID e confermare con il tasto di chiamata.

Procedura di configurazione (Modalità "Standard"):

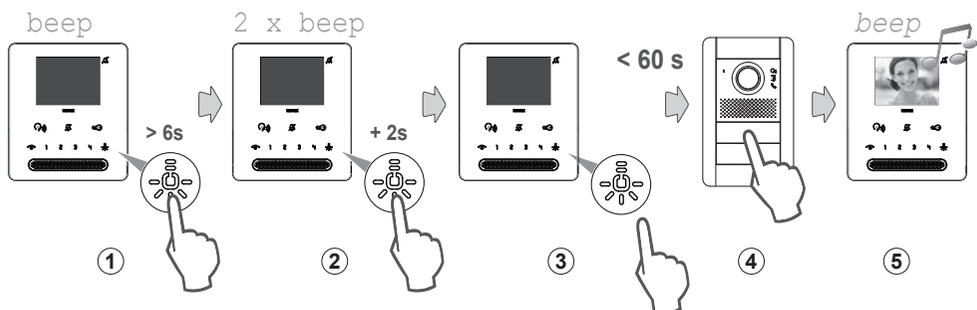
- Premere e mantenere premuto il tasto 
- Premere anche il tasto  e mantenerli premuti fino a quando il tasto  inizia a lampeggiare.
- Rilasciare i tasti.
- Premere e tenere premuto il tasto che si vuole configurare (1 / 2 / 3 / 4 ).
- Attendere che il posto interno emetta un segnale acustico.
- Rilasciare il tasto.
- Chiamare il posto interno dal posto esterno su cui si vuole fare l'autoaccensione diretta:
 - Nelle targhe a tasti si deve premere il tasto riferito al posto interno su cui sto configurando il tasto.
 - Nelle targhe alfanumeriche, digitare il numero dell'ID riferito al posto interno su cui sto configurando il tasto e confermare con il tasto di chiamata.
- Al termine della procedura sopra descritta il posto interno emette un segnale di conferma che l'operazione è andata a buon fine e viene chiamato dal posto esterno.

7539 Tab Free

Configurazione di in tasto per apertura serratura di una posto esterno specifico (1, 2, 3, 4, 5)

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

1. Premere e mantenere premuto per almeno 6 s il tasto da programmare finché il posto interno emette un primo "beep".
2. Continuare a tenere premuto il tasto da programmare.
Dopo altri 2 s il posto interno emette due "beep" in sequenza (della durata di 0,5 s).
3. Rilasciare il tasto in programmazione.
4. Dal posto esterno interessato, entro 60s, avviare una chiamata verso il posto interno in programmazione.
5. Il posto interno riceve la chiamata e conferma l'avvenuta programmazione del tasto con un nuovo "beep".



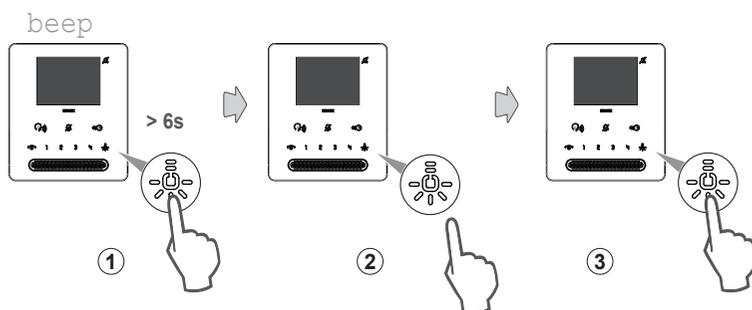
Nota (*): per targhe a pulsanti premere il pulsante di chiamata corrispondente al posto interno, per targhe alfanumeriche digitare il codice ID e confermare con il tasto di chiamata.

7539 Tab Free

Procedura per il ripristino dei dati di default per ogni singolo tasto (1 / 2 / 3 / 4 /)

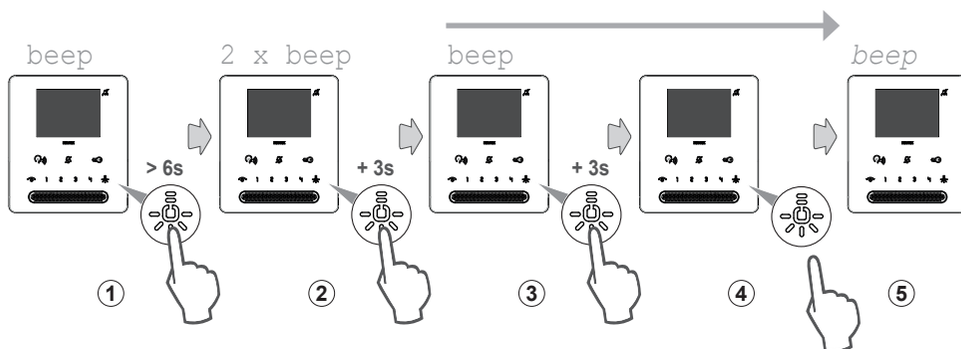
Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

1. Premere e mantenere premuto per almeno 6 s il tasto che si vuole riprogrammare al valore di default.
2. Dopo 6 secondi il posto interno emette un "beep" (tono acuto).
3. Rilasciare il tasto che si vuole resettare e ripremarlo, per riportarlo a default.
Il dispositivo emette un tono di conferma che il tasto è stato resettato



Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata") alternativa:

1. Premere e tenere premuto per 6 sec, il tasto che si vuole riprogrammare al valore di default; dopo 6 secondi il posto interno emette un "beep".
2. Continuare a tenere premuto il tasto per altri 3 sec; il dispositivo emette due "beep".
3. Continuare a tenere premuto il tasto per altri 3 sec; il dispositivo emette un tono lungo per indicare che il tasto è stato resettato, al rilascio del tasto il dispositivo emette un'ulteriore tono.



Procedura di configurazione (Modalità "Standard"):

- Premere e mantenere premuto il tasto 
- Premere anche il tasto  e mantenerlo premuto fino a quando il tasto  inizia a lampeggiare.
- Rilasciare i tasti.
- Premere e tenere premuto il tasto da riportare alla configurazione di default tra (1 / 2 / 3 / 4 / ) finché il posto interno emette un segnale acustico.
- Rilasciare il tasto e ripremere il tasto, il posto interno emette un segnale di conferma che l'operazione è andata a buon fine.

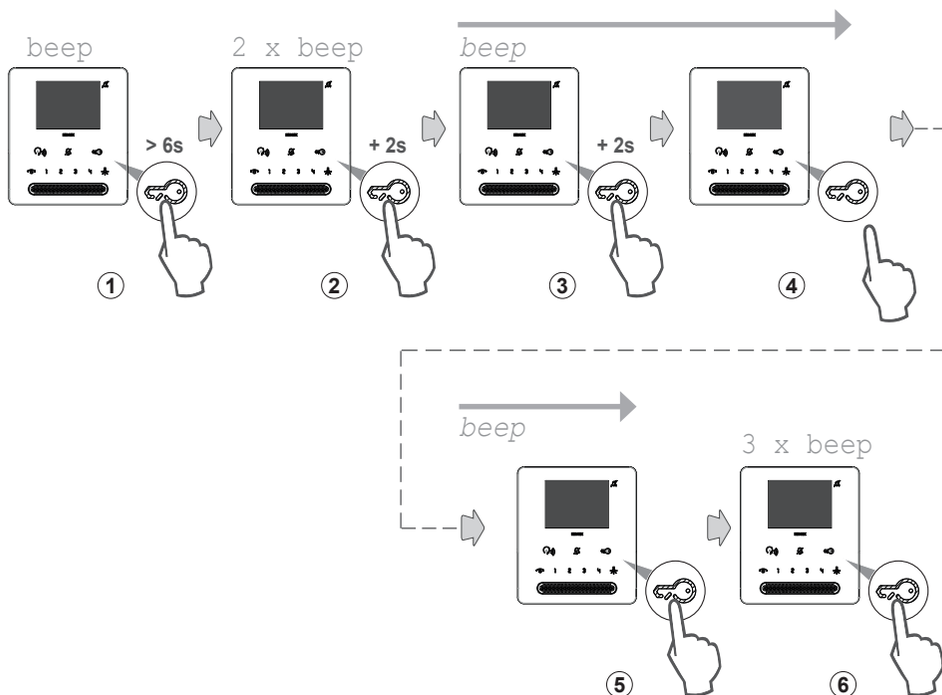
Nota: questa procedura permette di riconfigurare manualmente i tasti ad esclusione di  e  per i quali è necessario il software SaveProg.

7539 Tab Free
Ripristino dei dati di default (Cancellazione totale delle configurazioni)

Questa procedura è consigliata quando si vuole cambiare il codice identificativo di un posto interno precedentemente programmato e non si vuole mantenere la configurazione di funzionamento dell'apparecchio.

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

1. Premere e mantenere premuto il tasto serratura "🔑" per 6 s.
Allo scadere del tempo il posto interno emette un "beep" (0,5 s).
2. Continuare a tenere premuto il tasto serratura
Dopo altri 2 s il posto interno emette due "beep" (della durata di 0,5 s spazati).
3. Continuare a tenere premuto il tasto serratura "🔑".
Dopo altri 2 s il posto interno emette un tono continuo per 5 s
4. Rilasciare il tasto serratura "🔑".
5. Mentre il posto interno sta ancora emettendo il tono continuo, premere il tasto serratura "🔑".
6. Rilasciare e premere il tasto serratura "🔑", verranno emessi tre "beep".


Procedura di configurazione (Modalità "Standard"):

- Premere e mantenere premuto il tasto 🔑
- Premere anche il tasto 🔑 e mantenerli premuti fino a quando il tasto 🔑 inizia a lampeggiare.
- Rilasciare i tasti.
- Premere e mantenere premuto il tasto 🔑.
- All'emissione di una segnalazione acustica (durante il suono) rilasciare il tasto 🔑 e premere brevemente il tasto 🔑

A questo punto le configurazioni del posto interno sono cancellate. Accertarsi che la cancellazione delle configurazioni sia andata a buon fine premendo il tasto 🔑. Il posto interno deve emettere un segnale acustico (3 beep).

7539 Tab Free

Configurazioni avanzate

Configurazione funzione Allerta tramite SaveProg

Il videocitofono, opportunamente configurato, può inviare una notifica al Centralino di portineria art 40510, anche quando il bus Due Fili Plus è occupato. A differenza di altri Posti Interni, è possibile utilizzare solo la coppia di morsetti FP-M come ingresso, non i tasti. In questo caso viene persa la funzione di chiamata fuori porta locale.

La scelta del modo di funzionamento di FP-M avviene tramite SaveProg.

1. Rendere attivo l'ingresso FP-M.
2. Il Posto Interno resta in attesa della ricezione dell'avviso da parte del centralino.
Nel frattempo, viene fornita all'utente la segnalazione prescelta in base alla tabella che si trova nel seguito.
Alla ricezione del messaggio, il centralino emette un doppio beep per avvisare il centralinista, oltre a far accendere l'icona rossa a forma di busta.
3. Se non riceve risposta, il Posto Interno rimanda il messaggio ogni 10 secondi.
Dopo 5 tentativi a vuoto il Posto Interno smette di inviare i messaggi.
4. Quando il Posto Interno riceve la conferma della ricezione del messaggio da parte del centralino, viene fornita all'utente la segnalazione prescelta in base alla tabella che si trova nel seguito.
Normalmente il tempo tra l'invio della richiesta e la conferma della ricezione è inferiore al secondo.
5. Finché il centralinista non chiama il Posto Interno per servire la richiesta, il Posto Interno rimanda il messaggio ogni 120 secondi, mantenendo, mantenendo la segnalazione fino alla richiamata dalla lista eventi da parte del centralino.
Ad ogni messaggio il centralino emette due beep e incrementa un contatore di messaggi ricevuti.
Il contatore potrà essere consultato aprendo la lista degli avvisi nel centralino.
L'invio dei messaggi non ha un termine.
Continua per sempre fino al termine del servizio descritto al punto successivo a meno che il centralino non venga spento o tolto dall'impianto nel qual caso il Posto Interno, dopo 5 tentativi a vuoto a partire dal primo timeout di 120 secondi, va a riposo e non viene più data all'utente la segnalazione relativa all'Allerta.
6. Se il centralinista chiama e parla con il Posto Interno a partire dalla lista degli avvisi, e solo da qui, tramite il bus Due Fili Plus viene inviato al Posto Interno un messaggio che fa terminare la procedura di Allerta per cui non viene più data all'utente la segnalazione relativa.

Nota: se il Posto Interno viene spento, quando viene acceso nuovamente la funzione riprende da capo.

Configurazione Allerta

Tramite SaveProg è possibile scegliere alcune caratteristiche della funzione Allerta:

1. Abilitazione
 - a. Disabilitato (default)
 - b. Abilitato
2. Polarità stato attivo
 - a. Contatto normalmente aperto (default)
 - b. Contatto normalmente chiuso
3. Ritardo nell'attivazione
 - a. 0,1 secondi (default)
 - b. 0,5 secondi
 - c. 1 secondo
 - d. 2 secondi
4. Modalità di segnalazione
 - a. Nessuna
 - b. LED associato al tasto Luce Scale (default)
 - c. Suono

In base al tipo di segnalazione scelta, tranne la prima, la temporizzazione è la seguente:

STATO	TEMPORIZZAZIONE LED	TEMPORIZZAZIONE SUONO
Il Posto Interno è in attesa della ricezione dell'avviso da parte del centralino	Lampeggio con il ritmo 0,5 secondi acceso / 0,5 secondi spento	Un tono a 2 KHz per 0,2 secondi
Il Posto Interno ha avuto la conferma della ricezione del messaggio da parte del centralino	Lampeggio con il ritmo 0,1 secondi acceso / 0,1 secondi spento	Un tono a 1 KHz per 0,1 secondi

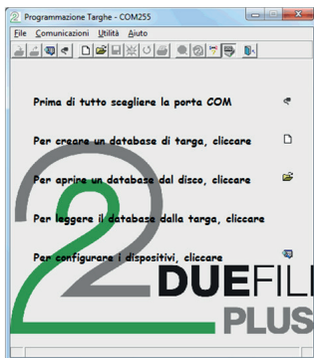
7539 Tab Free

Configurazione avanzata con software SaveProg

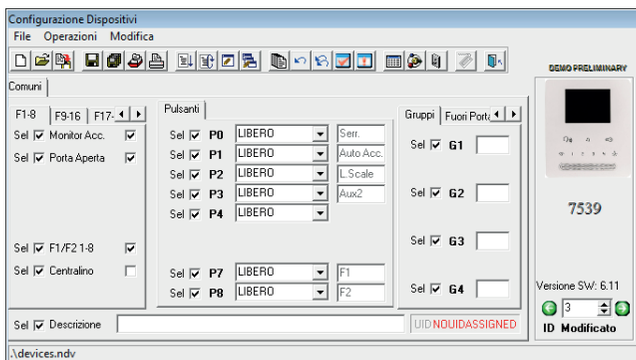
Tramite SaveProg, è possibile configurare il Videocitofono in maniera avanzata. SaveProg è un software per PC creato per la configurazione avanzata dei Sistemi Due Fili Plus.

Tramite software è possibile effettuare programmazioni avanzate:

- modificare le configurazioni di tutti i tasti
- creare i Gruppi
- abilitare e disabilitare funzioni.



Cliccare per aprire la finestra «Configurazione dispositivi»



Eseguire la configurazione e cliccare  per trasferirla sul videocitofono

Aggiornamento firmware

Per aggiornare il dispositivo è necessario:

1. scollegarlo dal bus Due Fili Plus
2. collegarlo al PC tramite l'USB
3. avviare l'aggiornamento da WinBoot entro 30s

Seguire le indicazioni d'uso di WinBoot

7539 Tab Free

• Conformità normativa.

Direttiva EMC. Direttiva RoHS.

Norme EN 62368-1, EN 61000-6-1, EN 61000-6-3, EN 60118-4 EN IEC 63000.

Regolamento REACh (UE) n. 1907/2006 – art.33 Il prodotto potrebbe contenere tracce di piombo.



- **RAEE - Informazione agli utilizzatori.** Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici. In alternativa alla gestione autonoma, è possibile consegnare gratuitamente l'apparecchiatura che si desidera smaltire al distributore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i distributori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.



- L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati.

**• Avvertenze per l'utente**

Non aprire o manomettere l'apparecchio.

In caso di guasto avvalersi di personale specializzato.

Manutenzione

Eseguire la pulizia utilizzando un panno morbido.

Non versare acqua sull'apparecchio e non utilizzare alcun tipo di prodotto chimico.

-
- Per ulteriori informazioni www.vimar.com



49400581F0_MU 00 2108



VIMAR

Viale Vicenza, 14
36063 Marostica VI - Italy
www.vimar.com