

Manuale Utente



Tab

7509, 7509/D

Citofono Tab con microtelefono

Indice

• Descrizione	4
• Funzione dei tasti (Vista frontale)	5
• Segnalazioni (Vista frontale)	6
• Funzionamento	7
• Risposta ad una chiamata	7
• Ricevere una chiamata fuori porta	7
• Inviare una chiamata intercomunicante	7
• Chiamate da centralino senza risposta (abilitabile da SaveProg)	7
• Esclusione della suoneria durante una chiamata	7
• Comando serratura	7
• Autoaccensione	8
• Chiamata a un centralino portineria	8
• Allerta	9
• Configurazioni utente	10
• Scelta delle melodie di chiamata	10
• Regolazione del volume della suoneria	10
• Esclusione della suoneria	10
• Configurazioni installatore	11
• Configurazione codice identificativo ID	12
• Configurazione codice identificativo ID secondario	14
• Configurazione dei tasti - Procedura di configurazione dei tasti per eseguire chiamate intercomunicanti	16
• Ripristino della configurazione di default per ogni singolo tasto	17
• Configurazione di un per tasto autoinserimento / autoaccensione verso posto esterno specifico	20
• Configurazione di in tasto per apertura serratura di un posto esterno specifico	21
• Ripristino dei dati di default (Cancellazione totale delle configurazioni)	22

7509 - 7509/D Tab

Descrizione

Citofono Tab da parete per sistema Due Fili con cornetta, altoparlante per chiamate elettroniche, tastiera capacitiva per funzioni citofoniche e chiamate intercomunicanti. Munito di 4 tasti dedicati alle funzioni principali della videocitofonia per: apertura serratura, autoaccensione, servizio ausiliario (luce scale), esclusione suoneria e di 4 tasti supplementari programmabili che permettono di attuare fino a 4 funzioni ausiliarie o chiamate intercomunicanti.

E' possibile effettuare le regolazioni: del volume suoneria, esclusione suoneria con l'attivazione della funzione "Esclusione suoneria" e la selezione del tipo suoneria. Possibilità di differenziare le suonerie per le chiamate da diversi punti, per esempio: targa esterna, chiamata fuoriporta, chiamata intercomunicante.

Segnalazioni tramite LED di "porta/cancello aperto" e di "Chiamate senza risposta" (fino a 4 chiamate).

Da utilizzare in sistemi **Due Fili Plus**.

L'articolo 7509/D è dotato di funzione per portatori di apparecchi acustici.

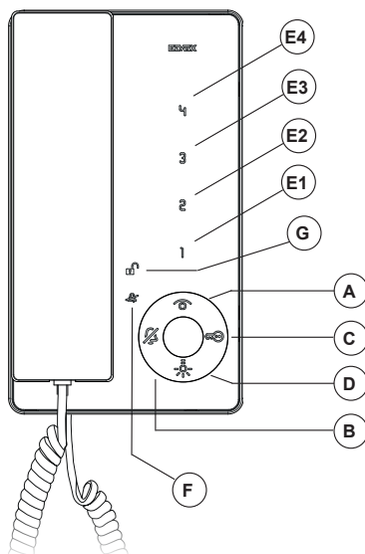
Prima di procedere alla programmazione leggere attentamente le istruzioni per avere un quadro completo sulle caratteristiche, funzioni e prestazioni.



Funzione di audiofrequenza per protesi acustiche - Teleloop (solo per Art. 7509/D)

Il posto interno 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.

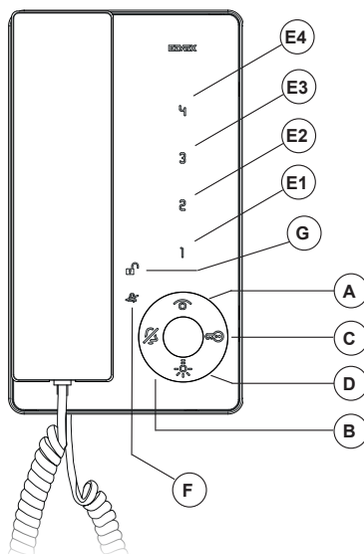
Funzione dei tasti (Vista frontale)



TASTO	DESCRIZIONE
A	 Autoaccensione: per l'autoinserimento/autoaccensione del citofono (di default verso il posto esterno Master).
B	 Esclusione della suoneria: Disattiva/Attiva la suoneria. Durante una chiamata, disattiva la suoneria per la chiamata corrente e per tutte le successive. In conversazione commuta l'amplificazione dell'audio ricevuto di + 3 dB. Permane anche spegnendo il citofono. Funziona per tutte le chiamate. (programmazione modificabile solo con software SaveProg)
C	 Serratura: comando per l'apertura serratura (programmazione modificabile solo con software SaveProg).
D	 Ausiliario 1 (Luce scale): Per servizio ausiliario (di default attiva l'attuatore 1 del relè 69RH o 69PH).
E1	1 Pulsante 1: Pulsante programmabile per attivazione servizio ausiliario o chiamata intercomunicante (di default attiva l'attuatore 2 del relè 69RH o 69PH).
E2	2 Pulsante 2: Pulsante programmabile per attivazione servizio ausiliario o chiamata intercomunicante.
E3	3 Pulsante 3: Pulsante programmabile per attivazione servizio ausiliario o chiamata intercomunicante (di default attiva la funzione F1 del posto esterno, l'ultimo chiamante).
E4	4 Pulsante 4: Pulsante programmabile per attivazione servizio ausiliario o chiamata intercomunicante (di default attiva la funzione F2 del posto esterno, l'ultimo chiamante).

Nota: nel caso il citofono sia a riposo o in occupato, i tasti devono essere premuti per almeno 0.4 s. In qualunque altro stato sono "rapidi".

Segnalazioni (Vista frontale)



LED		DESCRIZIONE
F		In funzionamento normale: <ul style="list-style-type: none"> - Luce lampeggiante: segnala che il citofono sta ricevendo una chiamata entrante. - Luce fissa: suoneria esclusa. Se configurato da tramite SaveProg: <ul style="list-style-type: none"> - Chiamate perse: luce lampeggiante (1 s spento, 9 s acceso, ciclo 10 s). - Utente assente: luce lampeggiante (0.1 s acceso, 0.9 s spento, ciclo 1 s).
		In configurazione: <ul style="list-style-type: none"> - Luce lampeggiante: segnala che si è in stato di configurazione.
G		In funzionamento normale: <ul style="list-style-type: none"> - Luce fissa: segnalazione di porta aperta se almeno in un posto esterno è stato installato il sensore e collegato tra i morsetti PA e M. - Luce lampeggiante: segnalazione "Allerta".
		In funzionamento regolazione: <ul style="list-style-type: none"> - Luce lampeggiante: segnala che il citofono è in fase di regolazione del volume della suoneria o scelta della melodia.

Funzionamento

Il citofono Tab 7509 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.

Attenzione: per il funzionamento del posto interno è necessario che sia stata effettuata la configurazione dell'identificativo ID. Per la verifica premere un tasto del citofono: se al citofono è stato assegnato un ID, verrà emesso un "beep", se non è stato assegnato un ID o è stato cancellato, emetterà 3 "beep".

Risposta ad una chiamata

All'arrivo di una chiamata da posto esterno o da apparecchio intercomunicante, si può rispondere durante o al termine del ciclo di suoneria. Per rispondere si deve sollevare la cornetta, per terminare la comunicazione riagganciare.

Ricevere una chiamata fuori porta

Il citofono può essere chiamato da un pulsante fuoriporta, se collegato ai morsetti M e FP direttamente o mediante interfaccia Art. 6120 (vedi varianti di collegamento). Premendo il pulsante fuoriporta il citofono suona con un tono differente da quello ottenuto con la chiamata da posto esterno o intercomunicante. Per terminare la suoneria sollevare la cornetta.

Nel caso di chiamata fuoriporta mediante pulsante collegato direttamente ai morsetti **FP** e **M** del citofono, la durata del ciclo di suoneria dipende dal tempo di pressione del pulsante per un tempo massimo di 10s. In questo caso la melodia non è configurabile.

Inviare una chiamata intercomunicante

Per inviare una chiamata verso un altro interno, è necessario sia stato configurato uno o più tasti (vedi paragrafo "Configurazione dei tasti").

Per chiamare, sollevare la cornetta e premere il tasto configurato e riferito all'interno da chiamare. Durante la chiamata il citofono emette un tono in modo da avvertire che la chiamata è in atto oppure, se il posto interno è occupato in altra comunicazione, nel citofono chiamante si sentirà un tono che avverte che l'utente chiamato è occupato.

Quando l'interno chiamato risponde, automaticamente si attiva la comunicazione. Per terminare la conversazione riagganciare la cornetta.

La durata massima in conversazione è pari a 5 minuti (di default).

Chiamate da centralino senza risposta (abilitabile da SaveProg).

Se la funzione viene abilitata tramite SaveProg, il tasto  "Esclusione suoneria" segnala quando non viene data risposta ad una chiamata ricevuta da centralino portineria.

La segnalazione cessa quando si esegue una qualsiasi manovra: rispondendo ad una chiamata, effettuando una chiamata oppure eseguendo un autoaccensione.

Esclusione della suoneria durante una chiamata

Al ricevimento di una chiamata entrante (da posto esterno, da apparecchio intercomunicante, da centralino portineria o da chiamata fuoriporta tramite dispositivo Art. 6120) è possibile silenziare la suoneria di chiamata premendo il tasto . Contemporaneamente si attiva l'esclusione di suoneria anche per le chiamate successive.

Comando serratura

Premendo il tasto serratura (con cornetta agganciata o in conversazione), si invia il comando di apertura serratura al posto esterno (di default l'ultimo posto esterno chiamante).

Autoaccensione

- **Autoaccensione con tasto dedicato (tasto ):** per fare l'autoaccensione e comunicare con il posto esterno master, sollevare la cornetta e fare una breve pressione sul tasto  per attivare la comunicazione. Per chiudere la comunicazione riagganciare.
- **Autoaccensione con tasto configurato verso posto esterno specifico:** per fare l'autoaccensione e comunicare con un posto esterno specifico, sollevare la cornetta e premere il tasto che è stato configurato per chiamare il posto esterno specifico (vedi paragrafo "Configurazione del tasto autoinserimento / autoaccensione verso posto esterno specifico").

Chiamata a un centralino portineria

Per effettuare una chiamata ad un centralino portineria (se presente nell'impianto): sollevare la cornetta e inviare la chiamata premendo il tasto .

7509 - 7509/D Tab
Allerta

Il posto interno realizza, assieme al centralino di portineria 40510, un sistema per inviare una notifica al centralinista, anche in caso il bus Due Fili sia 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. Vedere più avanti per la descrizione delle due possibilità di attivazione.
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 bip 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 s. 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 s. Ad ogni messaggio il centralino emette due bip 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 s, va a riposo e non viene più data all'utente la segnalazione relativa all'Allerta.
6. Se il centralinista chiama il posto interno a partire dalla lista degli avvisi, e solo da qui, tramite il bus Due Fili 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 s (default)
 - b. 0,5 s
 - c. 1 s
 - d. 2 s
4. Modalità di segnalazione
 - a. Nessuna
 - b. LED  (default)
 - c. Suono
 - d. Uscita ripetitore di chiamata

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

STATO	Temporizzazione led	Temporizzazione suono	Temporizzazione ripetitore di chiamata
Il posto interno è in attesa della ricezione dell'avviso da parte del centralino	Lampeggio con il ritmo 0,5 s acceso / 0,5 s spento	Un tono a 2 KHz per 0,2 s	Attivazione per 1,6 s ogni 3,2 s
Il posto interno ha avuto la conferma della ricezione del messaggio da parte del centralino	Lampeggio con il ritmo 0,1 s acceso / 0,1 s spento	Un tono a 1 KHz per 0,1 s	Attivazione per 0,4 s ogni 0,8 s

Configurazioni utente

Scelta delle melodie di chiamata

Le suonerie di chiamata sono selezionabili tra 10 diverse melodie e regolabili. Sono inoltre distinguibili tra chiamate esterne, intercomunicanti e fuoriporta (nel caso descritto sotto). La scelta delle melodie viene fatta con citofono in stand-by e cornetta agganciata.

- Il tasto per entrare in configurazione è il tasto .
- Il tasto 1 permette di selezionare la melodia per CHIAMATA DA TARGA.
- Il tasto 2 permette di selezionare la melodia per CHIAMATA INTERCOMUNICANTE.
- Il tasto 3 permette di selezionare la melodia per CHIAMATA FUORIPORTA (esclusivamente utilizzando modulo di interfacciamento pulsante Art. 6120 o pulsante di chiamata da pianerottolo Vimar xx577).

Nota: Nel caso di chiamata fuoriporta mediante pulsante collegato direttamente ai morsetti FP e M del citofono, la suoneria può essere cambiata solo tramite il software SaveProg (previa configurazione "Gruppo fuoriporta attivo").

Configurazione:

1. Premere il tasto  e mantenere premuto (per 2 s), fino a quando il LED  inizia a lampeggiare ed il citofono emette una segnalazione acustica.
2. premere e mantenere premuto il tasto riferito alla suoneria da scegliere (tasto 1 /tasto 2/tasto 3), fino a quando si inizia a sentire la melodia sul citofono.
3. premere ripetutamente il tasto (tasto 1 /tasto 2/tasto 3) per selezionare il tipo di melodia desiderata.
4. Scelta la suoneria desiderata, per memorizzare premere il tasto  o non toccare nessun tasto per 5s. Terminata la configurazione il LED lampeggiante si spegne.

Regolazione del volume della suoneria

Il volume della suoneria è regolabile su 6 livelli.

La regolazione del volume della suoneria viene fatta con citofono in stand-by e cornetta agganciata.

Configurazione:

1. Premere il tasto  e mantenere premuto (per 2 s) fino a quando il LED  inizia a lampeggiare ed il citofono emette una segnalazione acustica.
3. Premere il tasto  per diminuire,  per aumentare il volume. Ad ogni pressione corrisponde un livello del volume.
4. Selezionato il volume desiderato, per memorizzare premere il tasto  o non toccare nessun tasto per 5s. Terminata la configurazione il LED lampeggiante si spegne e si sente un "bip".

Esclusione della suoneria

Per escludere la suoneria, premere il tasto , il tasto si accende per conferma.

Per la riattivazione ripremere , con conseguente spegnimento del tasto.

Nota: Durante una chiamata, premendo il tasto  si disattiva la suoneria per la chiamata corrente e per tutte le successive.

L'esclusione della suoneria ha effetto su tutte le chiamate entranti (da posto esterno, intercomunicante, fuoriporta, da centralino).

Configurazioni installatore

Le configurazioni base del citofono sono le seguenti:

- **Configurazione dell'identificativo ID**, da effettuare sul citofono che riceve la chiamata singolarmente o sul primo posto interno di un gruppo di posti interni con chiamata contemporanea (citofono/videocitofono capogruppo).
- **Configurazione dell'identificativo ID secondario**, da effettuare per i citofoni associati ad un posto interno capogruppo.
- **Configurazione dei tasti** programmabili o la modifica della impostazione di default di tasti supplementari, per servizi ausiliari o chiamate intercomunicanti.

Le configurazioni devono essere effettuate con l'impianto acceso, senza comunicazioni attive e solamente dopo aver collegato i posti interni all'impianto e configurato i posti esterni.

Attenzione! tutte le fasi di configurazione o cancellazione delle stesse, devono essere effettuate con la cornetta del citofono sollevata e appoggiata all'orecchio.

Le configurazioni del dispositivo sono possibili nelle seguenti modalità:

- **Modalità di configurazione "semplificata"** tramite i tasti del posto interno.
- **Modalità di configurazione "Standard"** tramite i tasti del posto interno.
- **Configurazione tramite software "SaveProg"** del sistema Due Fili Plus.

Nota: la configurazione dell'identificativo si effettua solo da posto interno, non è possibile tramite software SaveProg.

Configurazione codice identificativo ID

Il codice identificativo va configurato per mezzo di un posto esterno principale (MASTER), presente nell'impianto e già configurato.

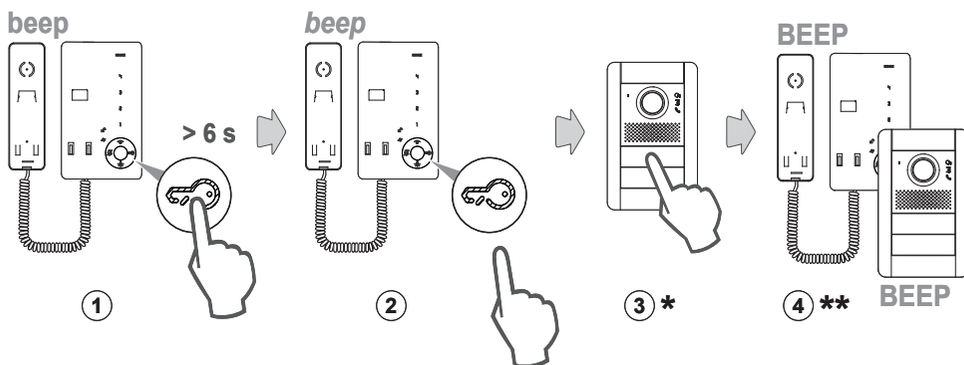
Il citofono viene fornito senza codice identificativo associato. Per verificare ciò premere il tasto serratura e il citofono emetterà un segnale acustico (tre bip).

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 sulla targa o si invia il codice.

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

Sollevarre e portare la cornetta all'orecchio, per udire i feedback sonori emessi dal citofono durante la fase di configurazione.

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. 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. (**)



7509 - 7509/D Tab

Procedura di configurazione in "Modalità standard"

1. Sollevare e portare la cornetta all'orecchio.
2. Premere contemporaneamente i tasti  e  e mantenere premuti i due tasti fino a quando il LED  inizia a lampeggiare.
3. Rilasciare i tasti.
4. Premere il tasto  e tenerlo premuto (per 2 s) fino a quando viene emesso un tono di segnalazione in cornetta e si attiva la comunicazione tra il citofono il posto esterno (MASTER).
5. Rilasciare il tasto .

Attenzione: sono disponibili 5s per premere il tasto  (come indicato al punto 4). Se trascorrono i 5s senza premere il tasto , deve essere ripetuta la procedura dei punti 1,2,3.

6. Premere il tasto del posto esterno (MASTER) dal quale si desidera ricevere la chiamata. (*)
7. 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, il posto esterno emette un segnale di tonalità più bassa ed è necessario ripetere l'operazione.**

Configurazione codice identificativo ID secondario

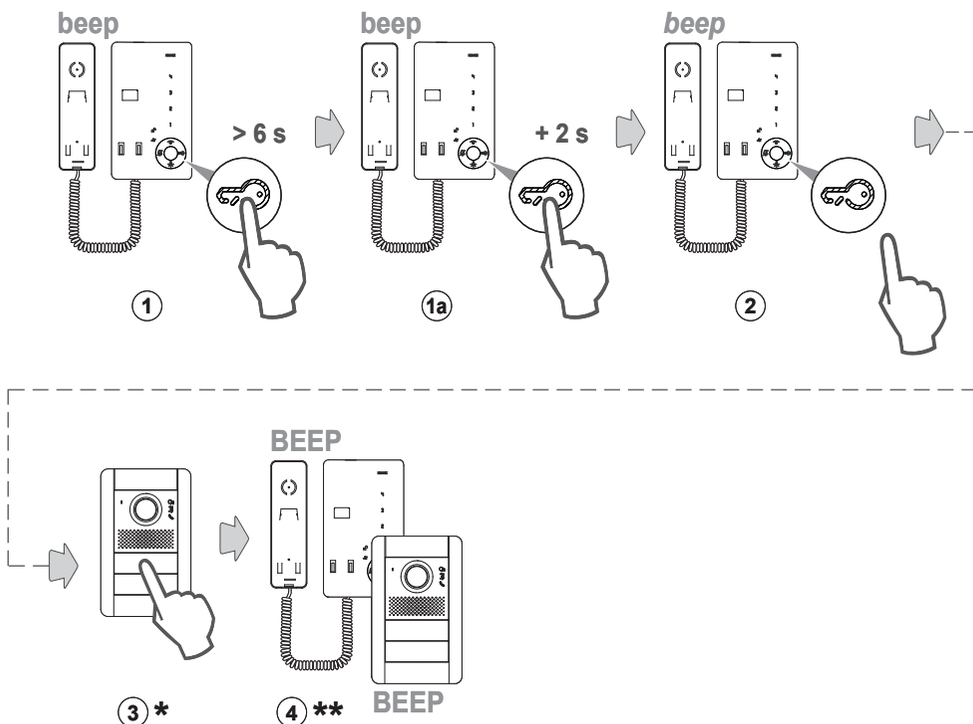
La configurazione del codice identificativo secondario è richiesta solamente quando si vuole far suonare contemporaneamente più di un posto interno con lo stesso pulsante o codice di chiamata. I posti interni che devono suonare contemporaneamente vengono associati ad uno stesso gruppo. Il posto interno di "capogruppo" viene configurato per primo attraverso la precedente procedura "configurazione codice identificativo", invece i posti interni aggiuntivi del gruppo vengono configurati con il codice identificativo secondario.

Il numero massimo di posti interni che si possono associare ad uno stesso gruppo, senza l'ausilio del software SaveProg, è 3 più un capogruppo.

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

Sollevere e portare la cornetta all'orecchio, per udire i feedback sonori emessi dal citofono durante la fase di configurazione.

1. Premere e mantenere premuto il tasto serratura "🔑" per 6 s.
Allo scadere del tempo il posto interno emette un "beep" (0,5 s).
- 1a. 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).
2. 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, corrispondente al posto interno di "capogruppo". (*)
4. 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. (**)



7509 - 7509/D Tab

Procedura di configurazione in "Modalità standard"

1. Sollevare e portare la cornetta all'orecchio.
2. Premere contemporaneamente i tasti  e  e mantenere premuti i due tasti fino a quando il LED  inizia a lampeggiare.
3. Rilasciare i tasti.
4. Premere contemporaneamente i tasti  e  e mantenerli premuti (per 2 s) fino a quando viene emesso un tono di segnalazione in cornetta e si attiva la comunicazione tra il citofono e il posto esterno.
5. Rilasciare i tasti  e .
Attenzione: sono disponibili 5s per premere i tasti  e  (come indicato al punto 4). Se trascorrono i 5s senza premere i tasti  e , deve essere ripetuta la procedura dei punti 1,2,3.
6. Premere il tasto del posto esterno (MASTER) dal quale si desidera ricevere la chiamata. (*)
7. 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. (**)

Attenzione: nella configurazione dell'identificativo ID primario e secondario i citofoni in configurazione acquisiscono automaticamente un codice che dipende dall'associazione al pulsante o codice di chiamata della targa esterna.

Esempio: nel caso venga dato l'identificativo ID = 8 ad un secondo citofono, con la procedura di attribuzione dell'identificativo automatico al secondo citofono, prenderà automaticamente l'ID = 72 (73 o 74 se 72 e / o 73 esistono già).

Quando viene inviata una chiamata all'ID = 8 suoneranno tutti i posti interni del gruppo e si potrà rispondere da uno qualsiasi di essi. Se invece si digita 72 (nel caso di targa alfanumerica) che corrisponde all'identificativo ID assegnato automaticamente dalla procedura, suona e posso rispondere solo dal citofono su cui è stata fatta la procedura di assegnazione dell'ID secondario.

Nota: per cancellare l'appartenenza ad un Gruppo, deve essere usata la procedura di cancellazione delle configurazioni descritta nel paragrafo "Ripristino dei dati di default".

7509 - 7509/D Tab

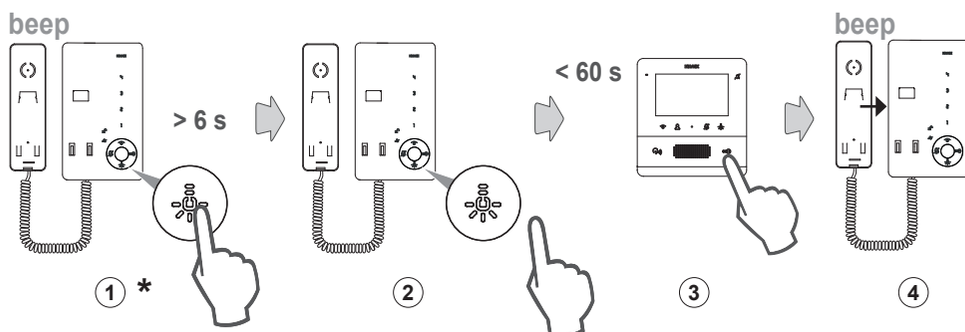
Configurazione dei tasti

Procedura di configurazione dei tasti per eseguire chiamate intercomunicanti (1, 2, 3, 4, )

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

Sollevarsi e portare la cornetta all'orecchio, per udire i feedback sonori emessi dal citofono durante la fase di configurazione.

1. Premere e mantenere premuto per almeno 6 s, il tasto da configurare.
2. Dopo che il posto interno ha emesso un "beep" rilasciare il tasto in configurazione.
3. Entro 60 s, premere il tasto serratura del posto interno che si vuole chiamare.
4. Un altro "beep" conferma l'avvenuta configurazione del tasto per chiamata intercomunicante.

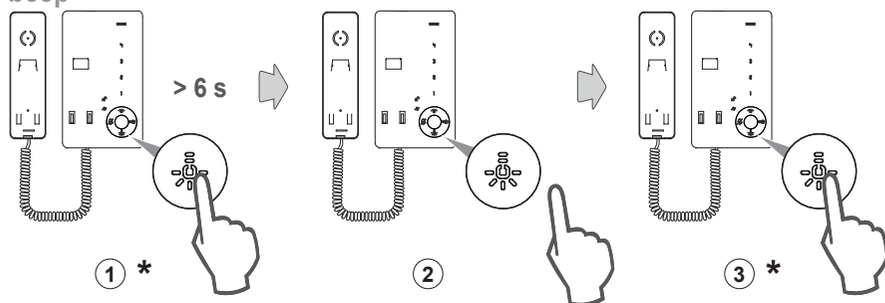
**Procedura di configurazione in "Modalità standard"**

1. Sollevare e portare la cornetta all'orecchio del citofono da configurare (chiamante).
2. Premere contemporaneamente i tasti  e  del **citofono da configurare (chiamante)** e mantenere premuti i due tasti fino a quando il LED  inizia a lampeggiare.
3. Rilasciare i tasti  e .
4. Premere e tenere premuto il tasto da configurare.
5. Attendere che il citofono emetta un suono continuo in cornetta.
6. Rilasciare il tasto da configurare del **citofono chiamante**.
7. Premere **nel posto interno da chiamare** un pulsante (serratura /F1/F2/Luce scale/Relè).
8. Un segnale acustico in cornetta sul **citofono (chiamante) in configurazione** conferma che la procedura si è conclusa correttamente.

Ripristino della configurazione di default per ogni singolo tasto (1, 2, 3, 4, )**Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata" 1):**

Sollevarsi e portare la cornetta all'orecchio, per udire i feedback sonori emessi dal citofono durante la fase di configurazione.

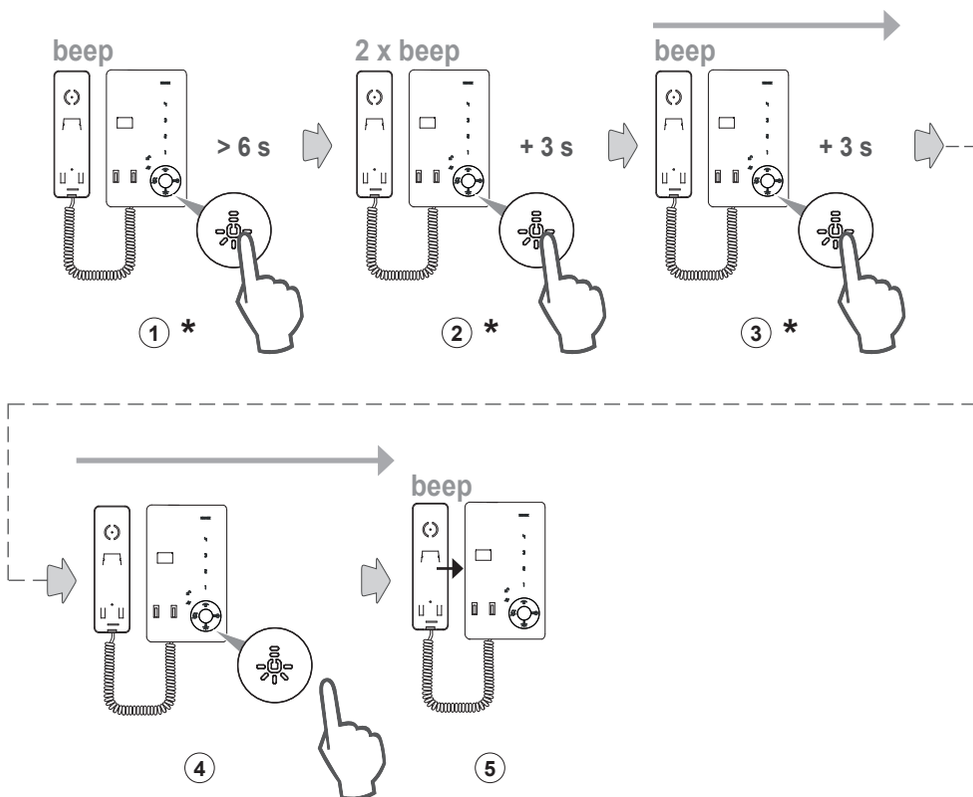
1. Premere e mantenere premuto per almeno 6 s il tasto che si vuole riportare alla configurazione di default. Dopo 6 secondi il posto interno emette un "beep" (tono acuto).
3. Rilasciare il tasto.
3. Ripremere il tasto, per riportarlo alla configurazione di default.

beep

7509 - 7509/D Tab

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata" 2)

1. Premere e mantenere premuto per almeno 6 s il tasto che si vuole riportare alla configurazione di default. Dopo 6 secondi il posto interno emette un "beep" (tono acuto).
2. Continuare a tenere premuto il tasto da resettare.
Dopo altri 3 s, il posto interno emette due "beep".
3. Continuare a tenere premuto il tasto da resettare.
Dopo altri 3 s, il posto interno emette un tono lungo per indicare che il tasto è stato resettato.
4. Rilasciare il tasto
5. Il posto interno emette un'ulteriore "beep".



7509 - 7509/D Tab

Procedura di configurazione in "Modalità standard"

1. Sollevare e portare la cornetta all'orecchio.
2. Premere contemporaneamente i tasti  e  e mantenere premuti i due tasti fino a quando il LED  inizia a lampeggiare.
3. Rilasciare i tasti  e .
4. Premere e tenere premuto il tasto che si vuole riportare alla configurazione di default.
5. Attendere che il citofono emetta un segnale acustico in cornetta.
6. Rilasciare il tasto.
7. Ripremere il tasto per confermare, il citofono emette nuovamente un segnale in cornetta. Il tasto è ora riportato a valore di default.

Attenzione: per i tasti  e  è necessario il software SaveProg.

7509 - 7509/D Tab

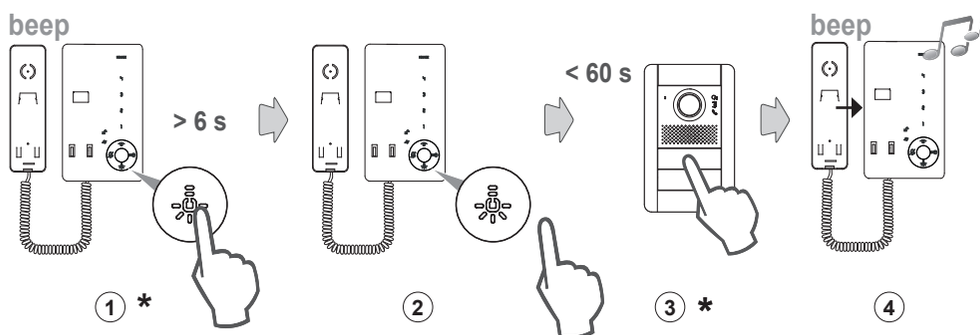
Configurazione di un per tasto autoinserimento / autoaccensione verso posto esterno specifico (1, 2, 3, 4,)

(funzione diversa da autoaccensione abilitata dal tasto )

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

Sollevere e portare la cornetta all'orecchio, per udire i feedback sonori emessi dal citofono durante la fase di configurazione.

1. Premere e mantenere premuto per almeno 6 s, il tasto da configurare.
2. Dopo che il posto interno ha emesso un "beep", rilasciare il pulsante da configurare.
3. Premere nel posto esterno che si vuole configurare l'autoaccensione, il tasto di chiamata corrispondente al posto interno in configurazione. (*)
4. Un tono acuto conferma la fine della procedura. Il posto interno verrà chiamato dal posto esterno interessato.



Procedura di configurazione in "Modalità standard"

1. Sollevare e portare la cornetta all'orecchio.
2. Premere contemporaneamente i tasti  e  e mantenere premuti i due tasti fino a quando il LED  inizia a lampeggiare.
3. Rilasciare i tasti  e .
4. Premere e tenere premuto il tasto che si vuole configurare.
5. Attendere che il citofono emetta un segnale acustico in cornetta.
6. Rilasciare il tasto.
7. Premere nel posto esterno che si vuole configurare l'autoaccensione, il tasto di chiamata corrispondente al posto interno in configurazione. (*)
8. Al termine della procedura sopra descritta viene emesso un segnale acustico in cornetta per indicare che la procedura si è conclusa correttamente.

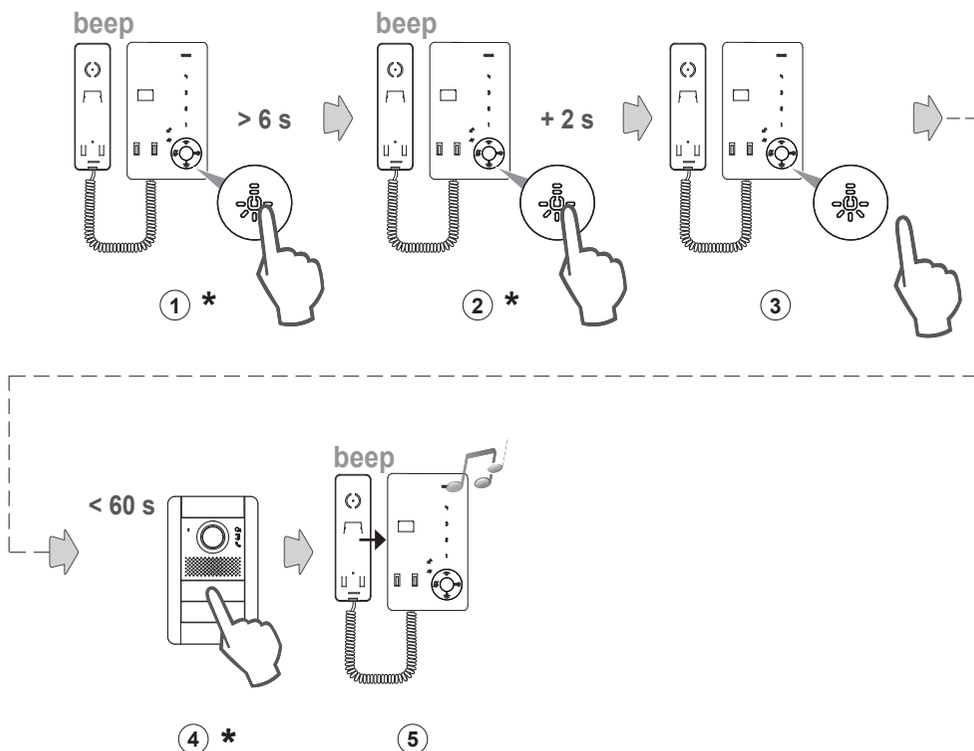
7509 - 7509/D Tab

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

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

Sollevere e portare la cornetta all'orecchio, per udire i feedback sonori emessi dal citofono durante la fase di configurazione.

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

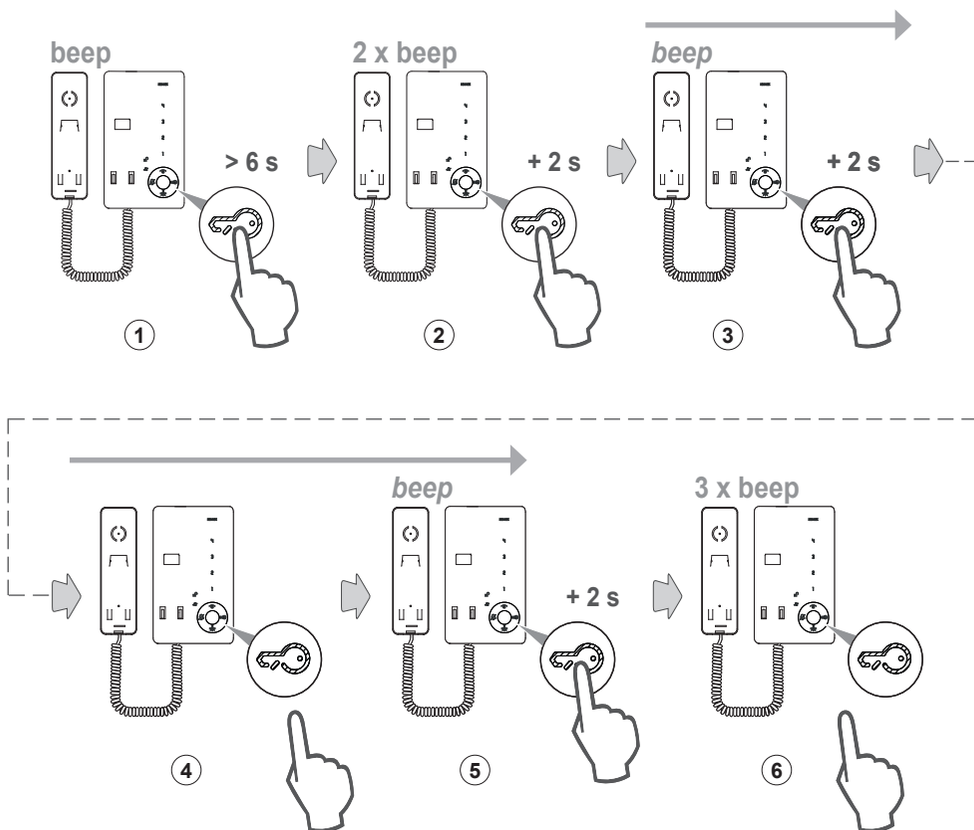


Ripristino dei dati di default (Cancellazione totale delle configurazioni)

Procedura di configurazione (Modalità "Semplificata"):

Sollevare e portare la cornetta all'orecchio, per udire i feedback sonori emessi dal citofono durante la fase di configurazione.

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".



7509 - 7509/D Tab

Procedura di configurazione in "Modalità standard"

- 1) Sollevare e portare la cornetta all'orecchio.
- 2) Premere contemporaneamente i tasti  e  del **citofono da configurare (chiamante)** e mantenere premuti i due tasti fino a quando il LED  inizia a lampeggiare.
- 3) Rilasciare i tasti  e .
- 4) Premere nuovamente e mantenere premuto il tasto .
- 5) Quando il citofono emette una segnalazione acustica in cornetta, durante il suono, rilasciare il tasto  e premere brevemente il tasto .

A questo punto le configurazioni del citofono sono cancellate. Per prova dell'avvenuta cancellazione della configurazioni, premere il tasto , il citofono deve emettere un segnale acustico in cornetta.

7509 - 7509/D Tab

• 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



MU_7509_Tab 00 2110



VIMAR

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