

MINISFERA Pulsantiera audio

Descrizione

Modulo fonico 2 FILI da utilizzare in impianti audio.
 Predisposto per 6 chiamate (espandibile), deve essere accessoriato di cornice (332721) e di tasti (332712, 332713, 332714, 332715) secondo le proprie esigenze installative.
 Il dispositivo deve essere configurato in funzione della tipologia di tasto utilizzato.
 Il volume dell'altoparlante e la sensibilità del microfono sono regolabili tramite i rispettivi potenziometri. I cartellini portanome sono illuminati tramite LED di colore verde.
 La rimozione di jumpers dedicati consente l'abilitazione delle funzioni: accensione luci scala con tasto dedicato ed esclusione della conferma di chiamata sul posto esterno.
 Il modulo fonico permette l'apertura di una elettroserratura collegata direttamente tra i morsetti S+ S- (18 V 4 A impulsivi, 250 mA mantenimento su 30 Ω max).

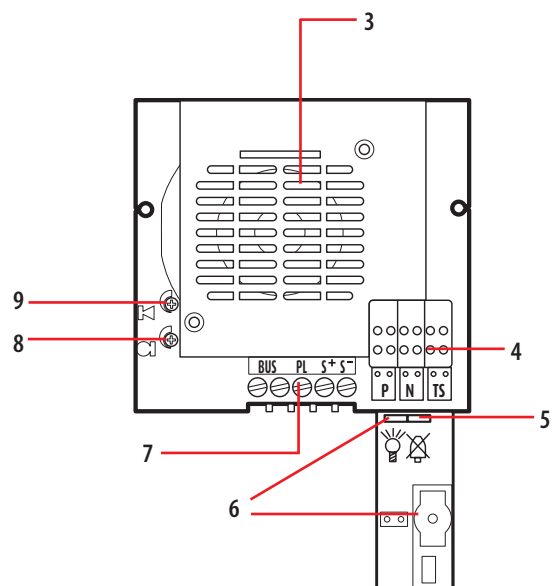
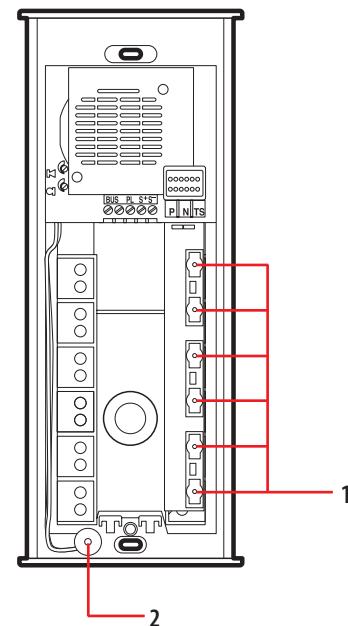
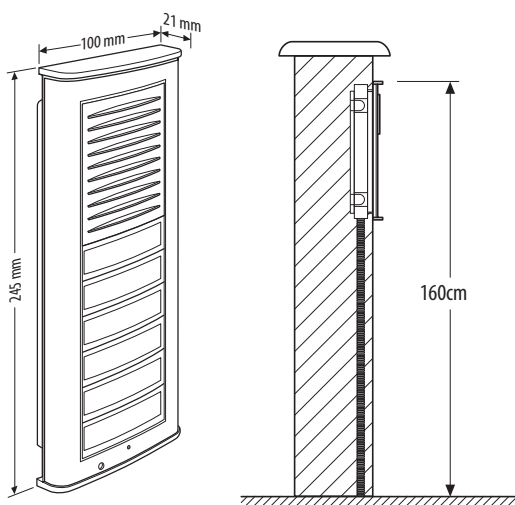
Articoli correlati

- 332710 (scatola da incasso)
- 332711 (scatola per installazione superficiale)
- 332712 (tasto stretto 1 modulo con etichetta portanome)
- 332713 (tasto largo 2 moduli con etichetta portanome)
- 332714 (targa 2 moduli con etichetta)
- 332715 (falso modulo colore grigio)
- 332721 (cornice colore alluminio)
- 346250 (modulo relè per comando serratura non gestita da BUS SCS.)

Dati tecnici

Alimentazione da BUS SCS: **18 - 27 Vdc**
 Assorbimento in stand by: **40 mA**
 Assorbimento max. in funzionamento: **90 mA**
 Temperatura di funzionamento: **(-25) - (+70)°C**

Dati dimensionali



Legenda

- 1 - Tasti di chiamata
- 2 - Microfono
- 3 - Altoparlante
- 4 - Sede dei configuratori
- 5 - Esclusione della conferma di chiamata sul posto esterno (si abilita rimuovendo il jumper).
- 6 - Accensione luci scala con tasto dedicato (si abilita rimuovendo il jumper)
- 7 - Morsetti di collegamento BUS, serratura e pulsante locale.
- 8 - Regolazione sensibilità microfono
- 9 - Regolazione volume altoparlante

Configurazione

Il dispositivo deve essere configurato (solo fisicamente) come segue:

P - numero del posto esterno

Il configuratore inserito nella sede P del modulo fonico, assegna a quest'ultimo un numero di riconoscimento all'interno del sistema.

La numerazione dei posti esterni deve partire sempre da P=0. Il PE configurato con P=0 deve essere un PE comune (o principale).

N - numero di chiamata

Assegna la corrispondenza tra i pulsanti del posto esterno, ed i citofoni.

Nei posti esterni comuni realizzati con moduli pulsanti, in N del modulo fonico deve essere inserito 1. Nei posti esterni secondari in N deve essere inserito il numero del primo citofono del montante.

T - temporizzazione relé serratura

numero del configuratore	1	2	3	4*	5	6	7
0= Nessun configuratore							
4 sec.	1 sec.	2 sec.	3 sec.	come pulsante	6 sec.	8 sec.	10 sec.

* **Funzionamento come pulsante per max. 10 sec.** dopodichè entra in stand-by. Per estendere tale funzionamento oltre i 10 sec. utilizzare l'attuatore 346210 configurato con **MOD=5**.

S - tipo di segnale di chiamata

La configurazione di S determina il tono della chiamata sui posti interni. È così possibile differenziare le chiamate provenienti da differenti posti esterni.

Per i PI Classe 100 e Classe 300, **S** associa il posto esterno alla suoneria programmata nel posto interno. E' possibile scegliere tra 16 diverse suonerie preinstallate.

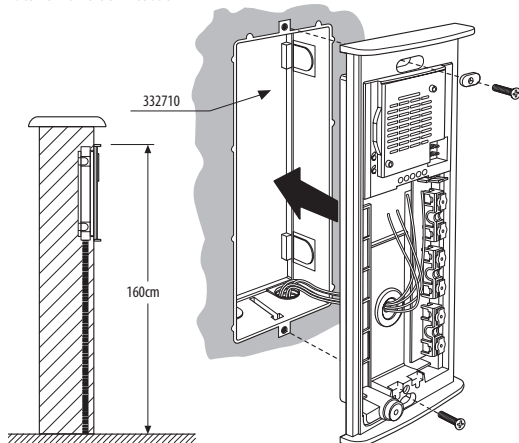
Per i PI SPRINT L2, **S** determina il tono della chiamata, secondo la seguente tabella :

Configuratore	0	1	2	3
Tipo di suoneria	Bitonale	Bitonale	Bitonale	Monotonale
	1200 Hz	1200 Hz	1200 Hz	1200 Hz
	600 Hz	0 Hz	2400 Hz	

In impianti monofamiliari S = 9 configura la chiamata generale

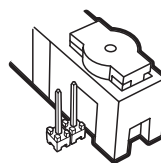
Installazione

Installazione da incasso

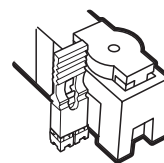


All'interno del modulo fonico minisfera audio sono presenti dei JUMPER che permettono di effettuare le seguenti funzioni:

- **Jumper** - **conferma di chiamata sul PE**
Per eliminare il tono di conferma di chiamata sul posto esterno rimuovere il JUMPER .
- **Jumper** - **accensione luce scale con tasto di chiamata**
Per accendere la luce scale dal posto esterno utilizzando l'ultimo tasto di chiamata, rimuovere il JUMPER .
- **Jumper - per escludere il pulsante di chiamata**
Inserire il jumper per escludere il pulsante di chiamata.

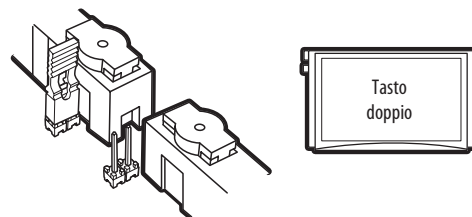


pulsante di chiamata attivo



pulsante di chiamata non attivo

NOTA: disattivare i pulsanti in base ai tappi, ai tasti singoli o doppi inseriti.



Esempio - Per utilizzare il tasto doppio è necessario disattivare la chiamata superiore

Installazione da parete

