

PLE-1CS stazione per chiamate generali Plena

www.boschsecurity.it



BOSCH
Tecnologia per la vita



- ▶ Tasto PTT per l'attivazione delle chiamate
- ▶ A pressione o attivazione
- ▶ LED verde per indicazione di microfono attivo
- ▶ Stabile e moderna base di metallo dotata di cavo fisso da 2 m e connettore stile Euro bloccabile
- ▶ Alimentazione phantom fornita dall'amplificatore

Il microfono Plena è un microfono dal design moderno di elevata qualità, a condensatore, unidirezionale, da tavolo e ideato per i sistemi di comunicazione al pubblico. La solida base in metallo e i piedini in gomma assicurano stabilità su qualsiasi superficie piana. Lo speciale design consente il montaggio ad incasso dell'unità.

Funzioni di base

Il tasto PTT (press-to-talk, premi per parlare) consente non soltanto di accendere il microfono, ma fornisce anche contatti di priorità compatibili con la gamma di amplificatori Plena. È possibile configurare internamente la modalità di funzionamento del tasto PTT: a pressione (attivo finché premuto) o ad attivazione (premere per accendere, premere nuovamente per spegnere).

È provvisto di un cavo flessibile fisso di 2 m con connettore stile Euro a 5 poli per il segnale bilanciato e il contatto di priorità. Se il contatto di priorità non è necessario, è possibile collegare il microfono agli amplificatori con il connettore stile Euro a 3 pin.

Un LED verde indica quando il microfono è attivo.

Controlli ed indicatori

- Tasto PTT
- LED di stato PTT

Certificazioni e omologazioni

| | |
|-----------|-----------------------|
| Sicurezza | Conforme a EN 60065 |
| Immunità | Conforme a EN 55103-2 |
| Emissione | Conforme a EN 55103-1 |

| Regione | Certificazione |
|---------|----------------|
| Europa | CE |

Pianificazione

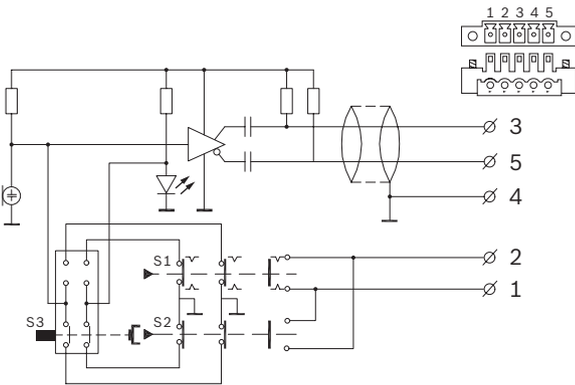


Diagramma del circuito

Pezzi inclusi

| Quantità | Componente |
|----------|--|
| 1 | PLE-1CS Stazione per chiamate generali PLENA |

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

| Alimentazione phantom | |
|-----------------------|-----------|
| Gamma di tensione | 12 - 48 V |
| Consumo corrente | < 8 mA |

Prestazioni

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Sensibilità | 0,7 mV a 85 dB SPL (2 mV/Pa) |
| Livello audio massimo in ingresso | 110 dB SPL |
| Distorsione | < 0,6% (massima in ingresso) |
| Livello rumore ingresso (equivalente) | 28 dB SPL (S/R 66 dBA rif. 1 Pa) |
| Risposta in frequenza | 100 Hz - 16 kHz |
| Impedenza di uscita | 200 Ohm |

Specifiche meccaniche

| | |
|-------------------------------|--|
| Dimensioni base (A x L x P) | 40 mm x 100 mm x 235 mm (1,57 x 3,97 x 9,25") |
| Peso | Circa 1 Kg |
| Colore | Antracite ed argento |
| Lunghezza stelo con microfono | 390 mm |
| Lunghezza cavo | 2 m |

Specifiche ambientali

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Temperatura di esercizio | -10 °C - +45 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -40 °C - +70 °C |
| Umidità relativa | < 95% |

Informazioni per l'ordinazione

PLE-1CS stazione per chiamate generali Plena

Stazione di chiamata per tutte le zone dotata di cavo da 2 m e connettore in stile Euro bloccabile.

Numero ordine **PLE-1CS**

Rappresentato da:

Italy:
Bosch Security Systems S.p.A.
Via M.A.Colonna, 35
20149 Milano
Phone: +39 02 3696 1
Fax: +39 02 3696 3907
it.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.it