


BOSCH

Tecnologia per la vita

DCN-FMICB Pannello di controllo microfono ad incasso



- ▶ Design elegante e moderno (premiato con l'IF Award)
- ▶ Pulsante microfono On/Off
- ▶ Anello colorato per l'indicazione dello stato

Il pannello di controllo del microfono è collegato all'interfaccia doppio delegato (DCN-DDI) tramite uno degli ingressi di controllo RJ11.

Funzioni di base

Controlli ed indicatori

- Un pulsante di controllo microfono
- Intorno al microfono è presente un anello che si illumina in tre colori diversi per indicare i seguenti stati:
 - Rosso: microfono attivo
 - Rosso lampeggiante*: ultimo minuto del tempo di intervento
 - Verde: il delegato è stato inserito nell'elenco delle richieste di intervento
 - Verde lampeggiante: il delegato è il primo nell'elenco delle richieste e il prossimo a parlare
 - Giallo*: il delegato è stato inserito nel notebook e può controllare il suo microfono senza interazione dell'operatore

* Disponibile solo con Software controllo PC.

Interconnessioni

- 2 connettori RJ11, uno per la connessione all'interfaccia doppio delegato (DCN-DDI) e uno per connessione loop through

Specifiche tecniche

Specifiche meccaniche

Montaggio	L'unità viene inserita in un pannello metallico dello spessore di 2 mm oppure tramite i blocchetti DCN-FCOUP e le parti terminali ("mezzelune") DCN-FEC su qualsiasi superficie.
Dimensioni (A x L x P)	40 x 50 x 50 mm (1,57 x 1,97 x 1,97 pollici)
Peso	200 g
Colore	Argento (RAL 9022)

Informazioni per l'ordinazione

DCN-FMICB Pannello di controllo microfono ad incasso **DCN-FMICB**

Montaggio ad incasso, argento

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

Represented by