

DCNM-MICSL S Microfono con blocco a vite stelo corto

DICENTIS



L'innovativo microfono, dal design elegante ed ergonomico, è dotato di un'asta flessibile e prevede una risposta unidirezionale per ottimizzare le prestazioni anche in ambienti rumorosi ed impegnativi dal punto di vista acustico. È inoltre caratterizzato da una bassa sensibilità all'interferenza da telefoni cellulari.

Funzioni

Controlli e indicatori

- Indicatore luminoso rosso e verde. Rosso indica che il microfono è attivo, verde indica che la richiesta di intervento è stata accettata.

Interconnessioni

- Connettore per il collegamento ed il fissaggio del microfono.

Componenti inclusi

| Quantità | Componente |
|----------|--|
| 1 | Microfono a stelo corto con blocco a vite DCNM-MICSL S |

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Alimentazione (VDC) | 5 VDC |
| Consumo energetico (W) | 0.10 W |
| Larghezza di banda (Hz) | 125 Hz - 15 kHz |
| Gamma dinamica (dB) | 100 dB |

- ▶ Microfono unidirezionale con asta regolabile
- ▶ Schermatura integrata antirumore
- ▶ Bassa sensibilità ai telefoni cellulari
- ▶ Per ambienti impegnativi dal punto di vista acustico

| | |
|--|------------|
| Livello di ingresso acustico nominale (dB SPL) | 85 dB SPL |
| Livello di ingresso acustico massimo (dB SPL) | 115 dB SPL |
| Rumore equivalente (dB SPL) | 15 dB SPL |

Caratteristiche meccaniche

| | |
|---|------------------------|
| Microphone stem length (mm) | 310 mm |
| | 12.21 in |
| Dimensione (Ø x H) (mm) (connettore) | 15.9 mm x 41.3 mm |
| Dimensione (Ø x H) (poll.) (connettore) | 0.63 in x 1.63 in |
| Peso (g) | 91 g |
| Peso (lb) | 0.20 lb |
| Codice colore | RAL 9017 Nero traffico |

Caratteristiche ambientali

Conforme a IEC 60721: stoccaggio (1K3), trasporto (2K2) e funzionamento (3K4).

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Temperatura di esercizio (°C) | 5 °C - 45 °C |
| Temperatura di esercizio (°F) | 41 °F - 113 °F |
| | -30 °C - 70 °C |

| | |
|---|-----------------|
| | -22 °F – 158 °F |
| Temperatura di stoccaggio (°C) | -5 °C – 45 °C |
| Temperatura di stoccaggio (°F) | 23 °F – 113 °F |
| Umidità di esercizio relativa, senza condensa (%) | 5% – 90% |

Informazioni per l'ordinazione

DCNM-MICSLs Microfono con blocco a vite stelo corto

Microfono a stelo corto con blocco a vite per il sistema per conferenze DICENTIS.

Numero ordine **DCNM-MICSLs | F.01U.392.959**

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa:

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com