

DCNM-MICSLL Microfono con blocco a vite stelo lungo DICENTIS



- ▶ Microfono unidirezionale con asta regolabile
- ▶ Schermatura integrata antirumore
- ▶ Bassa sensibilità ai telefoni cellulari
- ▶ Collegamento solido con blocco a vite

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.

Informazioni normative

Regione	Conformità alle normative/marchi di qualità	
Europa	CE	DECL EC DCNM-MICSLL
Regno Unito	UKCA	DECL UK DCNM-MICSLL

Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	Microfono a stelo lungo con blocco a vite DCNM-MICSLL

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

Caratteristiche meccaniche

Lunghezza stelo microfono (mm)	480 mm
Lunghezza stelo microfono (pollici)	19.90 in
Dimensioni (Ø x H) (mm) (connettore)	15.90 mm x 41.30 mm
Dimensioni (Ø x H) (poll.) (connettore)	0.63 in x 1.63 in
Peso (g)	108 g
Peso (lb)	0.28 lb

Color (RAL)	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
Temperatura di trasporto (°C)	-30 °C - 70 °C
Temperatura di trasporto (°F)	-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-MICSLL Microfono con blocco a vite stelo lungo

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

Numero ordine **DCNM-MICSLL | F.01U.392.960**

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com