

# DCNM-MICSLL Microfono con blocco a vite stelo lungo

## 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 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

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

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)	480 mm
	19.90 in
Dimensione (Ø x H) (mm) (connettore)	41.3 mm x 15.9 mm
Dimensione (Ø x H) (poll.) (connettore)	1.63 in x 0.63 in
Peso (g)	108 g
Peso (lb)	0.28 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
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  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://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](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)