

Microfono a stelo DICENTIS



- ▶ Microfono unidirezionale con asta regolabile
- ▶ Schermatura integrata antirumore
- ▶ Bassa sensibilità alle interferenze da telefoni cellulari
- ▶ Per ambienti impegnativi dal punto di vista acustico
- ▶ Per ambienti in cui gli oratori desiderano parlare rimanendo in piedi

L'innovativo microfono, dal design elegante ed ergonomico, è dotato di un'asta regolabile 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.

Sono disponibili due versioni dell'asta, con lunghezze diverse, per assicurare la semplicità di utilizzo.

Funzioni

Controlli ed indicatori

- Indicatore luminoso rosso o 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.

Note di installazione/configurazione

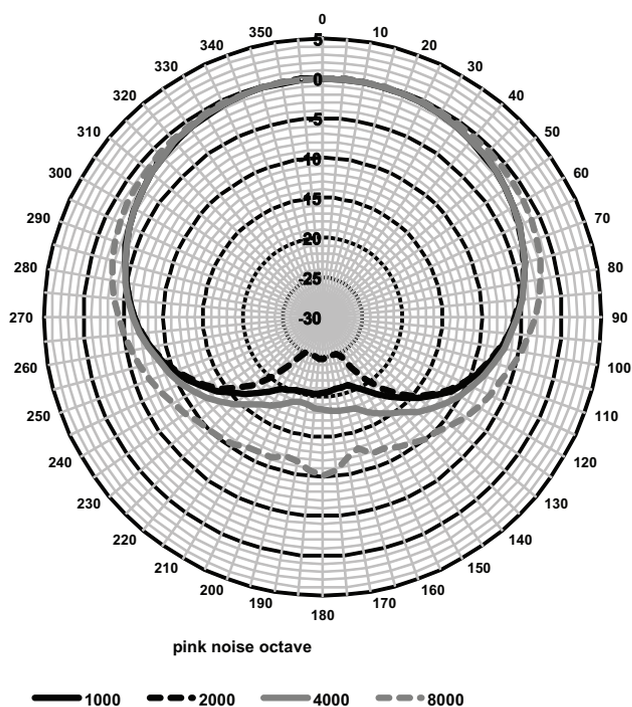
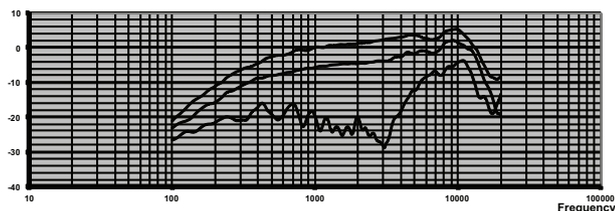


Fig. 1: Risposta in frequenza (angolo di apertura: 0,90 e 180 gradi)

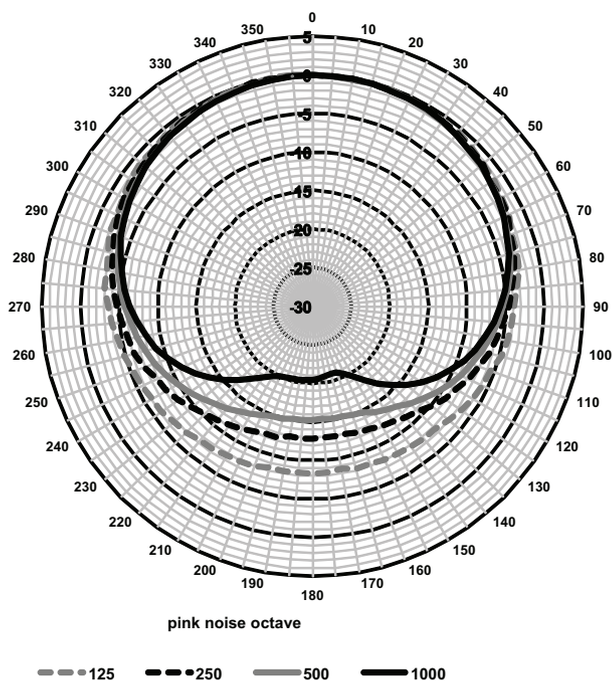


Fig. 2: Figura polare (misurata con il rumore rosa)

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

| | |
|--------------------|-----------------|
| Alimentazione | 5 VCC |
| Consumo energetico | 0,1 W |
| Larghezza di banda | 125 Hz - 15 kHz |
| Gamma dinamica | > 100 dB |
| Ingresso nominale | 85 dB SPL |
| Ingresso massimo | 115 dB SPL |
| Rumore equivalente | 15 dB SPL |

Specifiche meccaniche

| | |
|------------------------------|--|
| Montaggio | Inserimento e fissaggio nel dispositivo e nei dispositivi wireless DICENTIS. |
| Lunghezza: | |
| DCNM-MICS (senza connettore) | 310 mm |
| DCNM-MICL (senza connettore) | 480 mm |

| | |
|---------------------|---|
| Connettore | 77,15 mm x 60,47 mm |
| Peso: | |
| DCNM-MICS | 91 g |
| DCNM-MICL | 108 g |
| Colore: | |
| DCNM-MICS/DCNM-MICL | Nero RAL 9017 Grigio perla chiaro RAL 9022 |

Specifiche ambientali

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Temperatura di esercizio | Da 0 °C a +45 °C |
| Temperatura di stoccaggio e trasporto | Da -20 °C a +70 °C |
| Umidità relativa | < 95 %, > 5% |

Informazioni per l'ordinazione

DCNM-MICS Microfono a stelo corto

Microfono a stelo corto DICENTIS per il sistema per conferenze o il sistema per conferenze wireless DICENTIS.

Numero ordine **DCNM-MICS | F.01U.374.039**
F.01U.288.448

DCNM-MICL Microfono a stelo lungo

Microfono a stelo lungo DICENTIS per il sistema per conferenze o il sistema per conferenze wireless DICENTIS.

Numero ordine **DCNM-MICL | F.01U.288.447**

DCNM-MICL-CN Microfono a stelo lungo

Numero ordine **DCNM-MICL-CN | F.01U.303.730**

EWE-DCNMIC-IW 12mths wrty ext DICENTIS Microphone

Estensione della garanzia di 12 mesi

Numero ordine **EWE-DCNMIC-IW | F.01U.348.764**

DCNM-MICS-CN Microfono a stelo corto

Numero ordine **DCNM-MICS-CN | F.01U.303.729**

EWE-DCNMIC-IW 12mths wrty ext DICENTIS Microphone

Estensione della garanzia di 12 mesi

Numero ordine **EWE-DCNMIC-IW | F.01U.348.764**

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
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com