

# Microfoni a stelo DICENTIS - Cardioide ampio



L'innovativo microfono, dal design elegante ed ergonomico, è dotato di un'asta flessibile e prevede una risposta unidirezionale a cardioide ampio 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. Questo microfono è ideale per situazioni in cui è necessario aumentare le basse frequenze per ottenere un audio naturale, ad esempio nelle riunioni in streaming e nelle applicazioni di trasmissione.

## **Funzioni**

#### Controlli e 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

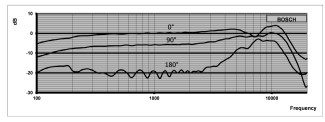
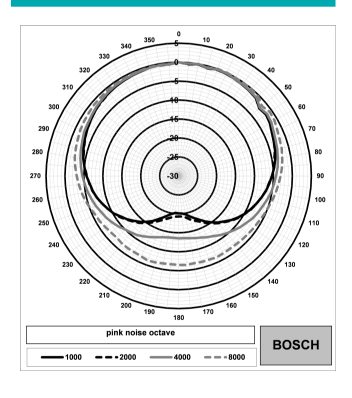


Fig. 1: Risposta in frequenza (angolo di apertura: 0, 90 e 180 gradi)

- Ottimizzato per ambienti di streaming e trasmissione
- ► Microfono a stelo regolabile con cardioide ampio
- ► Schermatura integrata antirumore
- ▶ Bassa sensibilità alle interferenze da telefoni cellulari
- ► Per ambienti impegnativi dal punto di vista acustico



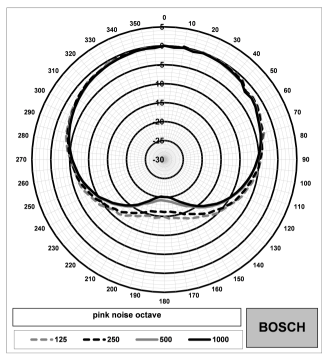


Fig. 2: Figura polare (misurata con il rumore rosa)

## Specifiche tecniche

### Specifiche elettriche

Alimentazione	5 VCC
Consumo energetico	0,1 W
Larghezza di banda	100 Hz - 15 kHz
Gamma dinamica	> 100 dB
Ingresso nominale	85 dB SPL
Ingresso massimo	115 dB SPL
Rumore equivalente	20 dB SPL

#### Caratteristiche meccaniche

Montaggio	Inserimento e fissaggio nel dispositivo DICENTIS e nei dispositivi wireless DICENTIS
Lunghezza:	
CSP-D00102 (senza connettore)	310 mm (12,21")
CSP-D00103 (senza connettore)	480 mm (19,90")

#### 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

Connettore	77,15 x 60,47 mm (3,40 x 2,38")
Peso:	
CSP-D00102	92 g (0,21 lb)
CSP-D00103	109 g (0,24 lb)
Colore	Nero RAL 9017 Grigio perla chiaro RAL 9022

#### Caratteristiche ambientali

Temperatura di esercizio	Da 0 °C a 45 °C (da 32 °F a 113 °F)
Temperatura di stoccaggio e trasporto	Da -20 °C a 70 °C (da -4 °F a 158 °F)
Umidità relativa	< 95%, > 5%

## Informazioni per l'ordinazione

#### Microfono a stelo corto CSP-D00102

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

Numero ordine CSP-D00102 | F.01U.394.131

## Microfono a stelo lungo CSP-D00103

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

Numero ordine **CSP-D00103 | F.01U.394.132**