

## CCSD-FDL Mic. lungo disp. dibattiti a incasso

### CCS 1000D



Il dispositivo per dibattiti con montaggio a incasso e microfono ad asta lunga è la soluzione ideale per le sale conferenze in cui lo spazio sul tavolo è un elemento fondamentale. Lo stelo flessibile consente al partecipante di regolare il microfono nella posizione più comoda.

#### Funzioni

##### Indicazione "Possible-To-Speak"

Un indicatore "Possible-To-Speak" bianco sopra il microfono indica quando è possibile attivare il microfono.

##### Indicazione di richiesta di intervento

Un indicatore di richiesta intervento verde sopra il pulsante del microfono e nella testa del microfono indica quando una richiesta di intervento è stata aggiunta alla lista di attesa. Gli indicatori lampeggiano in verde quando la richiesta di intervento è la prima della lista di attesa,

##### Microfono lungo o corto con stelo flessibile

Il microfono fisso con stelo flessibile è facilmente regolabile dall'utente. Per il massimo comfort, è disponibile uno stelo del microfono lungo (480 mm) oppure corto (310 mm).

##### Altoparlante integrato con regolazione del volume

Per assicurare un'intelligibilità ottimale, il volume dell'altoparlante di tutti i dispositivi per dibattiti è controllato centralmente dall'unità di controllo.

##### Sensazione di incontro faccia a faccia

Una autentica sensazione di incontro faccia a faccia si ottiene attivando contemporaneamente altoparlante e microfono.

- ▶ Design moderno ed elegante con montaggio a incasso
- ▶ Bassa sensibilità ai telefoni cellulari
- ▶ Esclusivo indicatore di possibilità di intervento
- ▶ Altoparlante incorporato

#### Immunità GSM

L'immunità alle interferenze dei telefoni cellulari assicura dibattiti chiari e senza interruzioni.

#### Controlli e indicatori

- Pulsante Microfono.
- Indicatore LED con codifica a colori sopra il pulsante Microfono che mostra i seguenti stati: microfono attivo, richiesta di intervento e possibilità di intervento.
- Indicatore ad anello luminoso sulla testa del microfono.
- Pulsante di inizializzazione nascosto sul lato del dispositivo per riassegnare l'indirizzo di rete.

#### Collegamenti

- 1 connettore femmina circolare a 6 poli con rientranza di bloccaggio cavo, per la connessione in cascata dei dispositivi per dibattiti.
- 1 cavo da 2 m con connettore maschio circolare a 6 poli predisposto per un bloccaggio cavo.

#### Note di installazione/configurazione

È un prodotto professionale le cui attività di installazione, utilizzo e manutenzione devono essere eseguite esclusivamente da professionisti qualificati.

#### Componenti inclusi

| Quantità | Componente   |
|----------|--|
| 1        | Dispositivo dibattiti a incasso, microfono lungo, CCSD-FDL |
| 1        | Dima per l'alloggiamento                                   |

| Quantità | Componente   |
|----------|--|
| 5        | Viti per legno a testa svasata, 3,5 x 12,7 mm, Torx 10, in acciaio zincato nichelato, nere |
| 1        | Guida all'installazione rapida   |

### Specifiche tecniche

#### Specifiche elettriche

|  |                   |
|--|-------------------|
| Consumo energetico (W)   | 1.50 W            |
| Risposta in frequenza (Hz)   | 30 Hz - 20,000 Hz |
| Distorsione armonica totale + rumore (%)                                     | < 2%              |
| Rapporto segnale/rumore (> valore dichiarato) (dBA)                          | > 75 dBA          |
| Velocità di campionamento (kHz)  | 44.10 kHz         |
| Numero massimo di dispositivi per dibattiti a incasso supportati per dorsale | 35                |

#### Acustico

|   |                    |
|---|--------------------|
| Livello di uscita acustica nominale (dB SPL) (altoparlante) | 72 dB SPL          |
| Livello di ingresso acustico nominale (dB SPL) (microfono)  | 85 dB SPL          |
| Risposta in frequenza (Hz) (altoparlante per partecipanti)  | 200 Hz - 16,000 Hz |
| Risposta in frequenza (Hz) (microfono per partecipanti)     | 125 Hz - 15.000 Hz |
| Diagramma polare (microfono)                                | Cardioide          |

#### Caratteristiche meccaniche

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Dimensioni (A x L x P) (mm) (microfono escluso) | 63 mm x 173 mm x 92 mm      |
| Dimensioni (A x L x P) (in) (microfono escluso) | 2.48 in x 6.81 in x 3.62 in |
| Spessore (mm)                                   | 3 mm                        |
| Spessore (pollici)                              | 0,12 pollici                |
| Spessore massimo del tavolo (mm)                | 40 mm                       |

#### 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/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Platz 1  
D-70839 Gerlingen  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

|                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Spessore massimo del tavolo (pollici) | 1,57 pollici               |
| Lunghezza stelo microfono (mm)        | 480 mm                     |
| Lunghezza stelo microfono (pollici)   | 18.90 in                   |
| Tipo di montaggio                     | montaggio ad incasso       |
| Materiale                             | Plastica ABS+PC            |
| Colore (RAL)                          | RAL 9017 Nero traffico     |
| Tipo connettore                       | Connettore maschio a 6 pin |
| Lunghezza cavo (m)                    | 2 m                        |
| Lunghezza cavo (in)                   | 6.56 ft                    |
| Peso (g)                              | 560 g                      |
| Peso (lb)                             | 1.23 lb                    |

#### Caratteristiche ambientali

|   |                     |
|---|---------------------|
| Temperatura di esercizio (°C)                     | 0 °C - 35 °C        |
| Temperatura di esercizio (°F)                     | 32 °F - 95 °F       |
| Temperatura di stoccaggio (°C)                    | -40 °C - 70 °C      |
| Temperatura di stoccaggio (°F)                    | -40 °F - 158 °F     |
| Umidità di esercizio relativa, senza condensa (%) | 95%                 |
| Pressione aria (hPa)                              | 600 hPa - 1,100 hPa |

#### Informazioni per l'ordinazione

##### CCSD-FDL Mic. lungo disp. dibattiti a incasso

Dispositivo per dibattiti con montaggio a incasso per partecipante con microfono ad asta lunga compatibile con il sistema per conferenze CCS 1000 D.

Numero ordine **CCSD-FDL | F.01U.401.014**  
**F.01U.401.018**

#### Accessori

##### DCN-DISCLM Morsetto per cavo

Morsetto per cavo (25 pezzi) per collegare un dispositivo per dibattiti al successivo in una configurazione daisy chain.

Numero ordine **DCN-DISCLM | F.01U.011.610**