

CCSD-DS2 Dispositivo per dibattiti. micr. corto

CCS 1000D



I dispositivi per dibattiti sono collegati con una configurazione a margherita all'unità di controllo (CCSD-CU o CCSD-CURD) di un sistema per dibattiti digitale CCS 1000 D. La funzionalità plug-and-play consente di collegarli e scollegarli con comodità dal sistema come necessario. Non è necessario arrestare o riavviare il sistema, con i tempi rapidi di installazione e riconfigurazione.

I partecipanti possono unirsi al dibattito parlando nel microfono e ascoltando gli interventi attraverso l'altoparlante integrato o le cuffie (opzionali).

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 con stelo flessibile

Il microfono fisso con stelo flessibile è facilmente regolabile dall'utente.

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.

- ▶ Esclusivo indicatore di possibilità di intervento brevettato
- ▶ Funzionalità plug-and-play per tempi rapidi di installazione e riconfigurazione.
- ▶ Design compatto, elegante ed ergonomico.
- ▶ Facilmente configurabile come dispositivo per l'utilizzo da parte di partecipanti o del presidente.
- ▶ Immunità alle interferenze dei telefoni cellulari.

Sensazione di incontro faccia a faccia

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

Presa di collegamento cuffie

La presa per cuffie stereo da 3,5 mm integrata assicura che l'oratore possa essere ascoltato chiaramente anche in ambienti con molto rumore di fondo.

Controllo del volume integrato per le cuffie

Per il massimo comfort, il volume delle cuffie è regolabile con una rotellina presente sul lato del dispositivo per dibattiti. Per impedire il feedback acustico dalle cuffie al microfono, è possibile impostare un'opzione nell'applicazione interfaccia browser web per ridurre automaticamente il volume delle cuffie quando il microfono viene attivato.

Immunità GSM

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

Configurabile come dispositivo per l'utilizzo da parte dei partecipanti o del presidente

Il dispositivo per dibattiti può essere rapidamente configurato come dispositivo del presidente per consentire a un utente di coprire il ruolo di presidente durante un incontro. Non è richiesto alcun riavvio del sistema. Durante un dibattito, il presidente può mantenere premuto il pulsante di priorità per ignorare tutti i microfoni dei partecipanti. Viene inoltre emesso un avviso acustico per annunciare che il presidente sta per iniziare a parlare.

Controlli ed indicatori

- Pulsante per microfono
- Indicatore LED con codifica a colori sopra il pulsante del microfono per mostrare i seguenti stati: microfono acceso, richiesta di intervento e possibilità di intervento.
- Indicatore ad anello luminoso sulla testa del microfono.
- Rotellina sul lato del dispositivo per regolare il volume delle cuffie.
- Pulsante di inizializzazione nascosto sulla base del dispositivo per riassegnare l'indirizzo di rete.
- Interruttore a levetta nascosto nella base del dispositivo per configurarlo come dispositivo per l'utilizzo da parte dei partecipanti o del presidente.
- Solo configurazione del presidente: pulsante microfono e pulsante priorità separati.

Collegamenti

- 1x connettore femmina circolare a 6 poli con rientranza di bloccaggio per la connessione in cascata dei dispositivi per dibattiti.
- 1 presa per cuffie stereo da 3,5 mm sul lato del dispositivo.
- 1 cavo da 2 m con connettore maschio circolare a 6 poli e bloccaggio cavo.

Note di installazione/configurazione

Tutti i dispositivi per dibattiti sono forniti con un pulsante microfono del partecipante, facilmente sostituibile con un gruppo di pulsanti del presidente. I pulsanti del presidente e lo strumento speciale per la rimozione dei pulsanti sono disponibili separatamente. Per completare la configurazione del dispositivo per dibattiti, l'interruttore a levetta nascosto nella base del dispositivo deve essere impostato da partecipante a presidente. È un prodotto professionale le cui attività di installazione, utilizzo e manutenzione devono essere eseguite esclusivamente da professionisti qualificati.

Componenti inclusi

Quantità	Componente
1	CCSD-DS2 - Dispositivo per dibattiti con microfono corto

Specifiche tecniche

Specifiche elettriche

Consumo energetico (W)	1.3 W
Risposta in frequenza (Hz)	30 Hz – 20,000 Hz (elettriche di sistema)
Distorsione armonica totale + rumore (%)	< 0.5%
Rapporto segnale/rumore (> valore dichiarato) (dBA)	93 dBA

Velocità di campionamento (kHz)	44.1 kHz
Impedenza di carico (ohm) (cuffie)	32 ohm - 1.000 ohm
Potenza massima in uscita (W) (altoparlante)	4 W

Acustico

Livello di uscita acustica nominale (dB SPL) (altoparlante)	72 dB SPL
Risposta in frequenza (Hz) (altoparlante partecipanti)	200 Hz - 16.000 Hz (acustico)
Diagramma polare (microfono)	Cardioide
Risposta in frequenza (Hz) (microfono partecipanti)	125 Hz - 15.000 Hz
Livello di ingresso acustico nominale (dB SPL) (microfono)	85 dB SPL

Caratteristiche meccaniche

Dimensioni (A x L x P) (mm) (senza microfono)	50 mm x 150 mm x 132 mm
Dimensioni (A x L x P) (in) (senza microfono)	2 in x 5.9 in x 5.2 in
Altezza (mm) (con microfono in posizione orizzontale)	120 mm
Altezza (in) (con microfono in posizione orizzontale)	4,7 in
Lunghezza stelo microfono (mm)	310 mm
Lunghezza stelo microfono (pollici)	12.2 in
Peso (kg)	Circa 1 kg
Peso (lb)	Circa 2.2 lb
Tipo di montaggio	Da tavolo (portatile o fisso)
Materiale (parte superiore)	Plastica (ABS) + PC
Materiale (base)	Metallo ZnAl4
Colore (RAL) (parte superiore)	RAL 9017 Nero traffico
Colore (RAL) (base)	RAL 9017 (nero)

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
Temperatura di trasporto (°C)	-40 °C – 70 °C

Temperatura di trasporto (°F)	-40 °F – 158 °F
Umidità di esercizio relativa, senza condensa (%)	5% – 98%
Pressione aria (hPa)	600 hPa – 1,100 hPa

Informazioni per l'ordinazione

CCSD-DS2 Dispositivo per dibattiti. micr. corto

Dispositivo per dibattiti digitale CCS 1000 D, fornito con un microfono fisso a stelo corto, configurabile come dispositivo per partecipante o dispositivo per presidente.

Numero ordine **CCSD-DS2 | Z.01X.002.506**

Accessori

CCSD-DCBCM Pulsanti presidente per CCSD-DCx/Dx2

Pulsante priorità e pulsante microfono di ricambio per la modalità presidente, adatti a dispositivi per dibattiti CCSD-DCx e CCSD-Dx2. Set di 10 paia.

Numero ordine **CCSD-DCBCM | F.01U.420.799**

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**



<https://www.keenfinity-group.com>