

CCSD-FCML Micróf. largo debate presidente empotr. CCS 1000D



La unidad de debate de presidente empotrada con micrófono largo es la solución perfecta para salas de conferencias en las que el espacio para la mesa es fundamental. La varilla flexible permite al participante ajustar el micrófono a la posición más cómoda.

La unidad de debate de presidente empotrada incluye un botón de prioridad. Durante un debate, el presidente puede mantener pulsado el botón de prioridad para anular todos los micrófonos de los participantes. Se emite un tono para anunciar que el presidente va a tomar la palabra.

Funciones

Indicación de "posibilidad de hablar"

Cuando aparece un indicador blanco de "posibilidad de hablar" encima del botón de micrófono significa que se puede activar el micrófono.

Micrófono largo o corto con varilla flexible

El micrófono fijo con varilla flexible se puede ajustar fácilmente para adaptarse al usuario. Para mayor comodidad, hay varillas de micrófono cortas de 310 mm (12,2 pulg.) o largas de 480 mm (18,9 pulg.).

Altavoz integrado con control de volumen

Para garantizar la máxima inteligibilidad, el volumen del altavoz de los dispositivos de debate se controla centralmente desde la unidad de control.

Reuniones que parecen presenciales

Si desea lograr una sensación real de que está manteniendo una reunión cara a cara, active el altavoz y el micrófono a la vez.

- Unidad de presidente específica con botón de prioridad
- Diseño de montaje empotrado elegante y moderno
- Inmune a las interferencias por teléfonos móviles
- ► Altavoz integrado

Inmunidad GSM

La inmunidad a las interferencias de teléfonos móviles garantiza que los debates sean nítidos y sin interrupciones.

Controles e indicadores

- · Botón de micrófono.
- Indicador LED con codificación de color encima del botón de micrófono que muestra el estado del micrófono encendido y la posibilidad de hablar.
- Indicador de anillo luminoso en la parte superior del micrófono.
- Botón de inicialización oculto en el lado de la unidad para reasignar la dirección de red.

Conexiones

- 1 conector hembra circular de 6 polos con hueco para la sujeción de los cables: para la conexión en bucle de unidades de debate.
- 1 cable de 2 m (78,7 pulg.) con un conector macho circular de 6 polos preparado para sujeción de cables.

Notas de configuración/instalación

Este es un producto profesional que solo deben instalar, utilizar y mantener profesionales cualificados.

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	CCSD-FCML Unidad de debate de presidente empotrada con micrófono largo

Cantidad	Componente
1	Plantilla de troquelado
5	Tornillos para madera de cabeza avellanada, 3,5 x 12,7 mm (#6-1/2-pulgada), Torx 10 acero cinc Niquelado, negro
1	Guía de instalación rápida

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Consumo de energía (W)	1.50 W
Respuesta de frecuencia (Hz)	30 Hz - 20,000 Hz
Distorsión armónica total + ruido (%)	< 2%
Relación señal-ruido (> valor declarado) (dBA)	> 75 dBA
Frecuencia de muestreo (kHz)	44.10 kHz
Número máximo de unidades de de- bate empotradas admitidas por línea troncal	35

Acústico

Nivel de salida acústica nominal (dBSPL) (altavoz) Nivel de entrada acústica nominal (dBSPL) (micrófono) Respuesta de frecuencia (Hz) (altavoz de participantes) Respuesta de frecuencia (Hz) (micrófono de participantes) Patrón polar (micrófono) 72 dB SPL 85 dB SPL 200 Hz – 16,000 Hz 125 Hz – 15,000 Hz Cardioide	Acustico	
(dBSPL) (micrófono) Respuesta de frecuencia (Hz) (altavoz de participantes) Respuesta de frecuencia (Hz) (micrófono de participantes) 125 Hz – 15,000 Hz	Tittor ao canaa acachta nomina	72 dB SPL
voz de participantes) Respuesta de frecuencia (Hz) (micrófono de participantes) 125 Hz – 15,000 Hz	Tittor ao ontrada ao ao troa no mar	85 dB SPL
crófono de participantes)	1 , , ,	200 Hz – 16,000 Hz
Patrón polar (micrófono) Cardioide		125 Hz – 15,000 Hz
	Patrón polar (micrófono)	Cardioide

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (mm) (excluido micrófono)	63 mm x 173 mm x 92 mm
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (in) (excluido micrófono)	2.48 in x 6.81 in x 3.62 in
Grosor (mm)	3 mm
Grosor (pulgadas)	0,12 pulg.
Grosor máximo de la mesa (mm)	40 mm
Grosor máximo de la mesa (pulgadas)	1,57 pulg.
Longitud de varilla del micrófono (mm)	480 mm

Longitud de la varilla del micrófono (pulg.)	18.90 in
Tipo de montaje	Montaje enrasado
Material	Plástico, ABS+PC
Color (RAL)	RAL 9017 Negro tráfico
Tipo de conector	Conector macho de 6 patillas
Longitud del cable (m)	2 m
Longitud del cable (pies)	6.56 ft
Peso (g)	560 g
Peso (lb)	1.23 lb

Especificaciones ambientales

Temperatura de funcionamiento (°C)	0 °C - 35 °C
Temperatura de funcionamiento (°F)	32°F - 95°F
Temperatura de almacenamiento (°C)	-40 °C – 70 °C
Temperatura de almacenamiento (°F)	-40 °F − 158 °F
Humedad relativa de funcionamiento, sin condensación (%)	95%
Presión de aire (hPa)	600 hPa - 1,100 hPa

Información para pedidos

CCSD-FCML Micróf. largo debate presidente empotr.

Unidad de debate de presidente empotrada con un micrófono largo fijo compatible con el sistema de conferencias CCS 1000 D.

Número de pedido CCSD-FCML | F.01U.401.016 F.01U.401.020

Accesorios

DCN-DISCLM Abrazadera para unidad de debate

Abrazadera de cable (25 unidades) para conectar una unidad de debate al siguiente en cadena.

Número de pedido DCN-DISCLM | F.01U.011.610

Representado por:

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands www.boschsecurity.com/xc/en/contact/ www.boschsecurity.com Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Platz 1 D-70839 Gerlingen www.boschsecurity.com North America: Bosch Security Systems, LLC 130 Perinton Parkway Fairport, New York, 14450, USA www.boschsecurity.com Latin America and Caribbean:
Robert Bosch Limitada
Via Anhanguera, Km 98
Vila Boa Vista – Campinas, SP
CEP 13065-900
latam.boschsecurity@br.bosch.com
www.boschsecurity.com