

CCSD-DS2 Unidad de debate con micrófono corto

CCS 1000D



Los dispositivos de debate se conectan en una configuración en cadena a la unidad de control (CCSD-CU o CCSD-CURD) de un CCS 1000 D sistema de debate digital. La funcionalidad Plug-and-play permite conectarlos y desconectarlos cómodamente del sistema según se necesite. No es necesario apagar ni reiniciar el sistema, lo que garantiza unos tiempos de instalación y reconfiguración muy cortos.

Los participantes pueden participar en el debate hablando por el micrófono y escuchando las sesiones a través del altavoz integrado o de los auriculares opcionales.

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.

Indicación de "solicitud para hablar"

Un indicador verde de "solicitud para hablar" situado encima del botón de micrófono y en la parte superior del mismo significa que se ha añadido una solicitud para hablar a la lista de espera. Los indicadores parpadean en verde cuando la solicitud para hablar ocupa el primer lugar en la lista de espera.

Micrófono con varilla flexible

El micrófono fijo con varilla flexible se puede ajustar fácilmente para adaptarse al usuario.

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.

- ▶ Indicador de posibilidad de hablar patentado único
- ▶ Funcionalidad de Plug-and-play para garantizar una instalación y unos tiempos de reconfiguración rápidos
- ▶ Diseño compacto, atractivo y ergonómico
- ▶ Fácil configuración del dispositivo según lo vaya a utilizar un participante o el presidente
- ▶ Inmunidad a las interferencias de los teléfonos móviles

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.

Toma de auriculares

La toma para auriculares estéreo integrada de 3,5 mm (0,14 pulg.) permite que al orador se le oiga perfectamente, incluso con ruido de fondo.

Control de volumen de auriculares integrado

Para mayor comodidad, el volumen de los auriculares se puede ajustar mediante un regulador giratorio situado en el lateral del dispositivo de debate. Para evitar la realimentación acústica de los auriculares al micrófono, se puede establecer una opción en la aplicación de interfaz de navegador web para reducir automáticamente el volumen de los auriculares cuando el micrófono está activado.

Inmunidad GSM

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

Dispositivo configurable según lo vaya a utilizar un participante o el presidente

El dispositivo de debate se puede configurar rápidamente como dispositivo del presidente, lo que permite que un usuario actúe como presidente de una reunión. No es necesario reiniciar el sistema. Durante un debate, el presidente puede mantener pulsado el botón de prioridad para anular todos los micrófonos de los participantes. También se emite un tono para anunciar que el presidente va a tomar la palabra.

Controles e indicadores

- Botón de micrófono
- Indicador LED con codificación de colores encima del botón de micrófono para mostrar los siguientes estados: activado, solicitud para hablar y posibilidad de hablar
- Indicador de anillo luminoso en la parte superior del micrófono
- Regulador giratorio situado en el lateral del dispositivo para ajustar el volumen de los auriculares
- Botón de inicialización oculto en la base del dispositivo para reasignar la dirección de red
- Interruptor deslizante oculto en la base del dispositivo para configurarlo como dispositivo de participante o como dispositivo de presidente
- Configuración exclusiva para el presidente: botón de micrófono independiente y botón de prioridad

Conexiones

- 1 conector hembra circular de 6 polos con hueco para la sujeción: para la conexión en bucle de unidades de debate
- 1 toma para auriculares estéreo de 3,5 mm (0,14 pulg.) en el lateral del dispositivo
- 1 cable de 2 m (78,7 pulg.) con un conector macho circular de 6 polos con sujeción de cables

Notas de configuración/instalación

Todos los dispositivos de debate se suministran con un botón de micrófono para el participante, que se puede cambiar fácilmente por un juego de botones para el presidente. Los botones de presidente y una herramienta especial para su retirada están disponibles por separado. Para completar la configuración del dispositivo de debate, la posición del interruptor deslizante oculto de la base del dispositivo se debe cambiar de participante a Presidente. Este es un producto profesional que solo deben instalar, utilizar y mantener profesionales cualificados.

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	CCSD-DS2 Unidad de debate con micrófono corto

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Consumo de energía (W)	1.3 W
Respuesta de frecuencia (Hz)	30 Hz – 20,000 Hz (sistema eléctrico)
Distorsión armónica total + ruido (%)	< 0.5%
Relación señal-ruido (> valor declarado) (dBA)	93 dBA

Frecuencia de muestreo (kHz)	44.1 kHz
Impedancia de carga (ohmios) (auriculares)	32 ohmios - 1000 ohmios
Potencia máxima de salida (W) (altavoz)	4 W

Acústico

Nivel de salida acústica nominal (dB SPL) (altavoz)	72 dB SPL
Respuesta de frecuencia (Hz) (altavoz de participante)	200 Hz - 16.000 Hz (acústica)
Patrón polar (micrófono)	Cardioide
Respuesta de frecuencia (Hz) (micrófono de participante)	125 Hz - 15.000 Hz
Nivel de entrada acústica nominal (dB SPL) (micrófono)	85 dB SPL

Especificaciones mecánicas

Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (mm) (sin micrófono)	50 mm x 150 mm x 132 mm
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (in) (sin micrófono)	2 in x 5.9 in x 5.2 in
Altura (mm) (con micrófono en posición horizontal)	120 mm
Altura (pulgadas) (con micrófono en posición horizontal)	4,7 pulg.
Longitud de varilla del micrófono (mm)	310 mm
Longitud de la varilla del micrófono (pulg.)	12.2 in
Peso (kg)	Aprox. 1 kg
Peso (lb)	Aprox. 2.2 lb
Tipo de montaje	Sobremesa (portátil o fijo)
Material (parte superior)	Plástico (ABS) + PC
Material (base)	Metal ZnAl4
Color (RAL) (parte superior)	RAL 9017 Negro tráfico
Color (RAL) (base)	RAL 9017 Negro tráfico

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

Temperatura de transporte (°C)	-40 °C – 70 °C
Temperatura de transporte (°F)	-40 °F – 158 °F
Humedad relativa de funcionamiento, sin condensación (%)	5% – 98%
Presión de aire (hPa)	600 hPa – 1,100 hPa

Información para pedidos

CCSD-DS2 Unidad de debate con micrófono corto

El dispositivo de debate para el sistema de debate digital CCS 1000 D se suministra con un micrófono fijo con varilla corta y se puede configurar como un dispositivo para el Presidente o para los participantes.

Número de pedido **CCSD-DS2 | Z.01X.002.506**

Accesorios

CCSD-DCBCM Botones presidente para CCSD-DCx/Dx2

Botones de micrófono y prioridad de sustitución para el modo de presidente, adecuados para las unidades de debate CCSD-DCx y CCSD-Dx2. Juego de 10 pares.

Número de pedido **CCSD-DCBCM | F.01U.420.799**

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**



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