

DCN DISV Unidad de debate con sistema de votación

www.boschsecurity.es



- ▶ Inmune a las interferencias de los teléfonos móviles
- ▶ Diseño compacto, atractivo y ergonómico
- ▶ Micrófono conectable
- ▶ Cinco botones de votación
- ▶ Altavoz integrado

Esta unidad de Debate con Sistema de Votación permite a los participantes hablar, registrar su solicitud de palabra, escuchar al orador y votar. Incorpora un conector para enchufar los micrófonos (DCN-MICS y DCN-MICL, que hay que pedir por separado). La unidad tiene cinco botones de votación para cualquier tipo de votación. Los anillos de color amarillo alrededor de los botones de votación indican a los usuarios que registren su presencia, empiecen la votación y confirmen sus votos. Cuando el LED de asistencia de la unidad está en amarillo indica que el delegado está presente.

Funciones básicas

- Reducción del nivel de salida de los auriculares para evitar la retroalimentación acústica (activa cuando se escucha a los oradores y el micrófono está encendido)
- La unidad cuenta con dos conexiones para auriculares, de forma que se pueda escuchar claramente al orador incluso en las situaciones con excesivo ruido de fondo.

- El altavoz integrado se mantiene silenciado cuando el micrófono está encendido para evitar la retroalimentación acústica.
- Está disponible una serie de cercos para que la unidad se pueda conjuntar. (DCN-DISR, que hay que pedir por separado).
- La unidad se puede utilizar como unidad de delegado, como unidad de presidente (botones de presidente DCN-DISBCM, que hay que pedir por separado) o como unidad de delegado con botón auxiliar. El botón auxiliar tiene varias funciones, como por ejemplo llamar al responsable de la sala.
- Para asegurar el cable de bus, hay unas abrazaderas de cable (DCN-DISCLM, que hay que pedir por separado).
- La unidad está disponible con bases de colores claros y oscuros.

Controles e indicadores

- Cinco botones de votación con anillos indicadores alrededor de los botones.
- Indicador de actividad de unidad/presencia de delegado

- Botón de micrófono con un anillo iluminado en rojo, verde o amarillo. El rojo indica que el micrófono está encendido, el verde que se ha aceptado la solicitud de palabra y el amarillo indica "VIP".
- El indicador VIP se enciende cuando el delegado forma parte de la agenda privilegiada (sólo disponible si se utiliza software de PC)
- Botones de control del volumen de los auriculares
- Interruptor de "asignación" (De-init)

Interconexiones

- Enchufe para micrófono
- Se proporcionan dos enchufes para auriculares de clavija estéreo de 3,5 mm
- Cable de 2 m terminado con un conector circular moldeado de seis pines
- Conector circular de seis pines para las conexiones en bucle

Certificados y homologaciones

Región	Certificación
Europa	CE

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Respuesta de frecuencia	De 30 Hz a 20 kHz
Impedancia de carga de auriculares	> 32 ohmios < 1 kilohmio
Potencia de salida	2 x 15 mW/32 ohmios

Especificaciones mecánicas

Montaje	Montaje de sobremesa (montaje portátil o fijo) y empotrado
Dimensiones (Altura x anchura x profundidad)	(sin micrófono)
Sobremesa	61 x 190 x 116 mm
Montaje empotrado	6 x 190 x 120 mm
Peso	800 g
Color de la parte superior	Plata (RAL 9022)
Color de la base	
DCN-DISV-L	Gris claro (RAL 000 7500)
DCN-DISV-D	Gris oscuro (PH 10736)

Información sobre pedidos

DCN DISV L Unidad de debate con sistema de discusión con base clara

Unidad de debate DCN Next Generation con votación, micrófono conectable, base de color claro. El micrófono y los cercos embellecedores se venden por separado.

Número de pedido **DCN-DISV-L**

DCN DISV D Unidad de debate con sistema de discusión con base oscura

Unidad de debate DCN Next Generation con votación, micrófono conectable, base de color oscuro. El micrófono y los cercos embellecedores se venden por separado.

Número de pedido **DCN-DISV-D**

Accesorios de hardware

DCN MICS Micrófono corto conectable

Micrófono corto conectable DCN Next Generation, longitud de 310 mm (12,2 in), plateado.

Número de pedido **DCN-MICS**

DCN MICL Micrófono largo conectable

Micrófono largo conectable DCN Next Generation, longitud de 480 mm (18,9 in), plateado.

Número de pedido **DCN-MICL**

DCN DISRH SR Cerco plata gran brillo (10 u)

Cerco embellecedor de unidad de debate DCN Next Generation, gran brillo, plateado (10 unidades).

Número de pedido **DCN-DISRH-SR**

DCN DISR SR Cerco plata (10 u)

Cerco embellecedor de unidad de debate DCN Next Generation, plateado (10 unidades).

Número de pedido **DCN-DISR-SR**

DCN DISR D Cerco oscuro (10 u)

Cerco embellecedor de unidad de debate DCN Next Generation, color oscuro (10 unidades).

Número de pedido **DCN-DISR-D**

DCN DISRMH Cerco metal alto brillo (10 u)

Cerco embellecedor de unidad de debate DCN Next Generation, metálico, gran brillo (10 unidades).

Número de pedido **DCN-DISRMH**

DCN DISRMS Cerco metal semibrillo (10 u)

Cerco embellecedor de unidad de debate DCN Next Generation, metálico, brillo medio (10 unidades).

Número de pedido **DCN-DISRMS**

DCN DISBCM Botones de presidente (10 u)

Botones de presidente de unidad de debate DCN Next Generation (10 unidades).

Número de pedido **DCN-DISBCM**

DCN DISBDD Botones de doble uso (10 u)

Botones de unidad de debate DCN Next Generation para uso de delegado doble (10 unidades).

Número de pedido **DCN-DISBDD**

DCN-DISCLM Abrazadera de cable (25 unidades)

Abrazaderas para cables DCN Next Generation (25 unidades).

Número de pedido **DCN-DISCLM**

Representada por:

Spain:

Bosch Security Systems, SAU
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid
Tel.: +34 914 102 011
Fax: +34 914 102 056
es.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.es

Americas:

Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

America Latina:

Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
latam.boschsecurity@bosch.com
www.boschsecurity.com