



BOSCH

Innovación para tu vida

Unidad para debate inalámbrica de doble uso DCN-WDD-D



Para los participantes, el elemento más importante del sistema de conferencias es la unidad para debate. Bosch ha incorporado el elegante diseño de las unidades para debate DCN Next Generation en la creación de una nueva serie de unidades para debate inalámbricas con una apariencia y unas características sin igual.

Se garantiza en todo momento la máxima inteligibilidad del discurso. Su funcionamiento en la banda de 2,4 GHz (no necesita licencia) consigue que las unidades para debate inalámbricas produzcan un sonido claro y nítido gracias a una relación señal/ruido muy alta. El sistema también está protegido contra interferencias de otros equipos inalámbricos, como teléfonos móviles, dispositivos Bluetooth y redes WiFi.

La comunicación inalámbrica implica consideraciones de seguridad adicionales. Por tanto, el sistema inalámbrico DCN y las unidades para debate presentan una protección a varios niveles para evitar escuchas y accesos no autorizados. La protección digital garantiza que la información del sistema siga siendo confidencial.

La unidad para debate inalámbrica de doble uso DCN-WDD-D permite a los participantes hablar, registrar una solicitud de intervención y escuchar al orador.

- ▶ **Dos conexiones para auriculares separadas con control de volumen individual**
- ▶ **Se puede utilizar como unidad de presidente o delegado individual/doble**
- ▶ **Paquete de baterías independiente, fácil de sustituir y cargar**
- ▶ **Técnicas avanzadas de ahorro de energía**
- ▶ **Inmunidad a interferencias electromagnéticas**
- ▶ **Desactivación automática del micrófono**
- ▶ **Búsqueda automática de la red propia**
- ▶ **Desactivación automática si está fuera de cobertura**

Incorpora un conector para enchufar los micrófonos, disponibles en versiones de varilla flexible corta o larga (los DCN-MICS y DCN-MICL, hay que pedirlos por separado).

La unidad también cuenta con dos conexiones para auriculares con control de volumen independiente a cada lado de la unidad, lo que permitirá que una unidad preste servicio a dos delegados. Se puede convertir en una unidad completa de doble uso, reemplazando el botón de micrófono por dos botones independientes para el control individual del micrófono y la identificación individual de los delegados (los botones de doble uso DCN-DISBDD, hay que pedirlos por separado).

Para evitar la retroalimentación acústica, el altavoz integrado se mantiene silenciado cuando el micrófono está encendido. Si está activado, el volumen de los auriculares se reduce automáticamente para evitar la retroalimentación acústica cuando el micrófono está encendido.

Existen distintos cercos para hacer juego con la decoración (los DCN-DISR, hay que pedirlos por separado).

La unidad se puede utilizar como:

- unidad de delegado individual
- unidad de delegado doble
- unidad de presidente (los botones de presidente DCN-DISBCM, hay que pedirlos por separado)
- unidad de delegado con botón auxiliar (puede utilizarse para llamar al responsable de la sala, por ejemplo)

El mantenimiento sencillo de las baterías es esencial en un sistema inalámbrico. Una característica única de las unidades para debate inalámbricas de Bosch son los paquetes de baterías recargables independientes (el DCN-WLIION, hay que pedirlo por separado). Estos paquetes de baterías de ión-litio se pueden quitar y poner en cuestión de segundos, consiguiendo la máxima flexibilidad en la organización de la recarga.

Funciones básicas

Controles e indicadores

En la parte frontal

- Botón de micrófono con un anillo iluminado de color rojo o verde (el color rojo indica que el micrófono está activo y el verde indica la aceptación de una solicitud de intervención)*
- Dos botones individuales para control del volumen de los auriculares

En la parte posterior

- Indicador de fuera de cobertura
- Indicador de batería baja

Bajo la base

- Interruptor de "asignación" (De-init)
- Interruptores de selección de modo (delegado, presidente, etc.)

Interconexiones

- Enchufe para micrófono
- Dos enchufes de 3,5 mm (0,14 pulg.) para auriculares de clavija estéreo
- Entrada de alimentación CC desde DCN-WPS (accesible al quitar la batería)

* Cuando la unidad se utiliza en el modo de delegado doble, esta función está disponible individualmente.

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Respuesta en 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	Sobremesa
Dimensiones (Al. x An. x Pr.) sin micrófono	61 x 190 x 160 mm (2,4 x 7,5 x 6,3 pulg.)
Peso sin batería con batería	500 g (1,10 libras) 715 g (1,57 libras)
Color de la parte superior	Plata (RAL 9022)
Color de la base	Carbón (PH 10736)

Información sobre pedidos

Unidad para debate inalámbrica de doble uso DCN-WDD-D
Delegado doble, micrófono conectable, base oscura, inalámbrica

Accesorios de hardware

Botones para unidad de debate de doble uso DCN-DISBDD
Conjunto de 10

Micrófono con varilla flexible corta DCN-MICS
Longitud de 310 mm (12,2 pulg.)

Micrófono con varilla flexible corta DCN-MICL
Longitud de 480 mm (18,9 pulg.)

Cercos para unidades para debate DCN-DISRH-SR
Plata, gran brillo, conjunto de 10

Cercos para unidades para debate DCN-DISR-SR
Plata, conjunto de 10

Cercos para unidades para debate DCN-DISR-D
Oscuros, conjunto de 10

Cercos para unidades para debate DCN-DISRMH
Metálicos, gran brillo, conjunto de 10

Cercos para unidades para debate DCN-DISRMS
Metálicos, brillo medio, conjunto de 10

Botones para unidad para debate de presidente DCN-DISBCM
Conjunto de 10

Paquete de baterías DCN-WLIION-D
Color carbón, ión-litio, 7,2 VCC, 4800 mAh

Fuente de alimentación DCN-WPS
Alimentación para las unidades para debate inalámbricas si no hay ningún paquete de baterías

Maleta de transporte DCN-WFCD10 para unidades para debate inalámbricas
Gris claro, puede contener 10 unidades para debate inalámbricas y 2 unidades de carga

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 3745 2860
Fax: +55 19 3745 2862
al.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com

Represented by