


**BOSCH**

Innovación para tu vida

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



- ▶ **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**

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.

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

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

### Especificaciones mecánicas

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

## Información sobre pedidos

### Modelo | Descripción

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 España  
Edificio Europa 1, Esc. 3, Pl. 3  
Ctra. Fuencarral-Alcobendas km. 16  
28108 Alcobendas (Madrid)  
Teléfono: +34 91 484 0311  
Fax: +34 91 662 4164  
es.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.es

**Americas:**

Bosch Security Systems  
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

**América 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**