

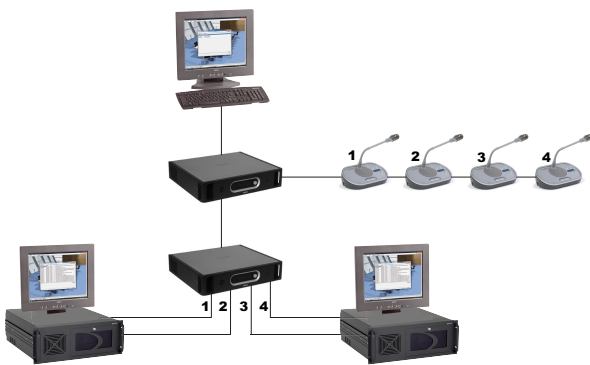
# DCN-SWIND Canales individuales

www.boschsecurity.es



**BOSCH**

Innovación para tu vida



- Direccionamiento sencillo de canales de audio individuales
- Se pueden definir hasta 26 canales individuales

El software para canales individuales se utiliza para dirigir las señales de audio de los micrófonos de delegados a los canales de audio del sistema DCN. Sólo los expansores de audio y las interfaces CobraNet pueden recibir estos canales de audio individuales.

## Funciones básicas

### Canales individuales

Una aplicación habitual del software para canales individuales consiste en la grabación individual de un número determinado de micrófonos en una sala de tribunal (a menudo es necesario disponer de audio irreconocible para la protección de los testigos). Los canales individuales comparten los canales de audio del sistema DCN con los canales de interpretación. Se puede utilizar un máximo de 26 canales individuales.

### Direccionamiento de canales individuales

Cuando se asigna una señal de audio de un delegado como canal individual, se dirige a un canal de audio de DCN específico y está disponible en la salida de un expansor de audio o interfaz CobraNet. De forma opcional, se pueden enviar a un dispositivo de procesamiento de sonido externo (p. ej., distorsionador/codificador de voz) y devolver a la

entrada de audio de la unidad de control central, el expansor de audio o la interfaz CobraNet. Los micrófonos de delegados con el modo de activación por voz, modo dual y todas las unidades inalámbricas no se pueden asignar a un canal individual.

### Activación de la grabación

El contacto de salida digital del expansor de audio o de la interfaz CobraNet conectados se activa automáticamente cuando se reconoce la presencia de una señal de canal individual. El umbral del contacto de salida se puede configurar en el expansor de audio o la interfaz CobraNet.

## Información sobre pedidos

### DCN-SWIND Canales individuales

Canales individuales DCN Next Generation. Dirige una señal de audio de un micrófono de delegado individual a un canal de audio del sistema DCN. No se puede utilizar con unidades de debate inalámbricas DCN y DCN-DDI/DCN-DIS en modo dual.

Número de pedido **DCN-SWIND**

### Canales individuales DCN-SWIND-E

Canales individuales DCN Next Generation. Dirige una señal de audio de un micrófono de delegado individual a un canal de audio del sistema DCN. No se puede utilizar con unidades de debate inalámbricas DCN y DCN-DDI/DCN-DIS en modo dual. Código E.  
Número de pedido **DCN-SWIND-E**

---

**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