

DCNM-FSL Panel empotrar selector idioma DICENTIS



- ▶ También disponible en colores personalizados con diseños de madera, piedra o metal.
- ▶ Indicación del idioma con caracteres nativos
- ▶ Funcionamiento intuitivo
- ▶ Admite hasta 100 idiomas
- ▶ Se conecta a la infraestructura de TI existente mediante cableado de red y PoE estándar

DICENTIS incorpora varias tecnologías estandarizadas que se han combinado para crear una plataforma abierta. Es posible crear soluciones de sistemas completos a partir de la integración de productos compatibles. Esto hace que DICENTIS sea extremadamente escalable, lo que le permite evolucionar conforme a las necesidades crecientes de las salas de reuniones y conferencias. El núcleo del sistema de conferencias DICENTIS se basa en la arquitectura exclusiva de redes multimedia OMNEO basada en IP, desarrollada por Bosch.

Con el elegante selector de idioma de empotrar DICENTIS, los delegados pueden escuchar cómodamente al orador en su idioma preferido. La selección de idioma es sencilla y se activa automáticamente cuando los auriculares se conectan a la unidad. A continuación, el delegado puede desplazarse por los idiomas disponibles pulsando los botones táctiles que están iluminados.

Los idiomas disponibles se muestran en caracteres nativos para mejorar la legibilidad. Para facilitar la selección del idioma, si hay un idioma preferido definido en el sistema para el participante, el selector de idioma lo utiliza automáticamente. También es posible ajustar el volumen mediante botones táctiles iluminados.



Aviso

La foto del producto muestra el DCNM-FSL con los embellecedores de los extremos instalados. Los embellecedores de los extremos deben solicitarse por separado.

Funciones

General

- Configurable mediante la aplicación de configuración para PC.
- Pantalla de 1,44 pulgadas para mostrar lo siguiente:
 - Selección del idioma en caracteres originales.
 - Selección de idioma con la abreviatura ISO.
 - Números de idioma.
- Configuración en estrella con la que cada dispositivo se conecta a un switch compatible con Power over Ethernet mediante un cable individual estándar CAT-5e (o superior).
- La pantalla está apagada cuando los auriculares no están conectados.
- La pantalla se apaga automáticamente después de no utilizar ningún botón durante aproximadamente 8 segundos para minimizar las distracciones de la reunión.

Seguridad

Las normas de cifrado internacionalmente reconocidas garantizan que la información del sistema siga siendo confidencial.

Auriculares

El dispositivo incluye una conexión de auriculares y un control de volumen, por lo que es posible escuchar claramente las interpretaciones o al orador incluso cuando hay un ruido de fondo excesivo.

Controles e indicadores

En el lado superior:

- Pantalla de 1,44 pulgadas con 4 botones táctiles.
- Indicadores LED en el dispositivo que muestran lo siguiente:
 - Control de volumen de los auriculares en el lado izquierdo
 - Selector de idioma en el lado derecho

Interconexiones

- 1 toma de 3,5 mm para auriculares de tipo jack estéreo.
- 1 conexión RJ45 compatible para la alimentación mediante PoE y la comunicación del sistema.
- 1 conector para la conexión de auriculares externos.

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Selector de idioma de empotrar DCCM-FSL

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Fuente de alimentación	PoE (44 - 57 VCC)
Consumo de potencia	2,6 W
Respuesta de frecuencia:	De 100 Hz a 20 kHz (-3 dB a nivel nominal)
Distorsión armónica total a nivel nominal	< 0,1 %
Rango dinámico	> 90 dB
Relación señal/ruido	> 90 dB

Salidas de audio

Salida nominal de los auriculares	0 dBV
Salida máxima de los auriculares	3 dBV
Impedancia de carga de los auriculares	> 32 Ohm <1 kOhm
Alimentación de salida de los auriculares	65 mW

General

Tamaño de la pantalla	36.58 mm (1.44 pulg.)
Tipo de pantalla	LCD

Especificaciones mecánicas

Tipo de montaje	Montaje enrasado
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (mm)	56 mm x 100 mm x 80 mm
Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (in)	2.20 in x 3.94 in x 3.15 in
Color (RAL)	RAL 9017 Negro tráfico
Peso (g)	95 g
Peso (lb)	0.21 lb

Especificaciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento	De 5 °C a +45 °C (de 41 °F a +113 °F)
Temperatura de almacenamiento y transporte	De -30 °C a +70 °C (de -22 °F a +158 °F)
Humedad relativa	<90 %, >5 %

Información para pedidos

DCCM-FSL Panel empotrar selector idioma

Selector de idioma de empotrar para el sistema de conferencias DICENTIS

Número de pedido **DCCM-FSL | F.01U.364.203**

Accesorios

DCCM-FEC Embellecedor para extremos

Embellecedor de extremo empotrado DICENTIS (juego de 50 piezas)

Número de pedido **DCCM-FEC | F.01U.365.155**

DCCM-FET Herramientas de extracción de anclajes

Herramientas de extracción de unidades empotradas DICENTIS

Número de pedido **DCCM-FET | F.01U.376.649**

DCN-FCOUP Anclajes para empotrar

Acoplamiento de montaje empotrado DCN Next Generation para unidades de montaje empotrado (juego de 50 unidades).

Número de pedido **DCN-FCOUP | F.01U.510.216**

DCN-FPT Herramienta para posicionar anclajes

Herramientas de montaje empotrado DCN Next Generation para acoplamiento de montaje empotrado (2 unidades).

Número de pedido **DCN-FPT | F.01U.008.856**

LBB3443/00 Auricular ligero

Auriculares ligeros para reproducción de sonido de alta calidad, almohadillas para los oídos desechables y cable normal.

Número de pedido **LBB3443/00 | F.01U.508.901**

LBB3443/10 Auricular estéreo con cable resistente

Auriculares ligeros para reproducción de sonido de alta calidad, almohadillas para los oídos desechables y cable resistente.

Número de pedido **LBB3443/10 | F.01U.009.041**

HDP-LWN Auriculares ligeros de cuello

Auriculares ligeros de cuello para reproducción de sonido de alta calidad, almohadillas para los oídos desechables.

Número de pedido **HDP-LWN | F.01U.132.714**

HDP-ILN Lazo de inducción para cuello

Banda para el cuello con bucle inductivo, ligera.

Número de pedido **HDP-ILN | F.01U.012.808**

Servicios**EWE-DCNMFU-IW 12 mess ampligarant DICENTIS flush unit**

Ampliación de la garantía 12 meses

Número de pedido **EWE-DCNMFU-IW**

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com

North America:
Bosch Security Systems, LLC
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
www.boschsecurity.com

Latin America and Caribbean:
Robert Bosch Limitada
Via Anhanguera, Km 98
Vila Boa Vista – Campinas, SP
CEP 13065-900
latam.boschsecurity@br.bosch.com
www.boschsecurity.com