

DCNM-FSL Seletor de idiomas embutido DICENTIS



O DICENTIS incorpora várias tecnologias padronizadas que foram combinadas para criar uma plataforma aberta. Soluções de sistema completas podem ser criadas integrando de forma simples produtos compatíveis. Isso torna o DICENTIS altamente dimensionável, possibilitando que ele evolua com as necessidades crescentes das instalações de reunião e conferência. Fundamentalmente, o Sistema de Conferência DICENTIS faz uso da arquitetura de rede de mídia OMNEO baseada em IP exclusiva, desenvolvida pela Bosch.

Com o seletor de idioma embutido DICENTIS de design elegante, os participantes podem ouvir de forma conveniente o orador em seu idioma preferido. A seleção de idioma é simples e ativada automaticamente quando os fones de ouvido são conectados ao dispositivo. Os participantes podem rolar pelos idiomas disponíveis pressionando os botões de toque iluminados.

Os dispositivos disponíveis são exibidos em caracteres nativos para aumentar a legibilidade. Para facilitar a seleção do idioma, se um idioma preferido do participante estiver definido no sistema, o seletor de idioma usará automaticamente o idioma definido.

O volume também pode ser ajustado pelos botões de toque iluminados.



Aviso

A foto do produto mostra o DCNM-FSL com as tampas de extremidade instaladas. As tampas de extremidade devem ser encomendadas separadamente.

- ▶ Indicação de idioma de caracteres nativos
- ▶ Operação intuitiva
- ▶ Oferece suporte a até 100 idiomas
- ▶ Conecta-se à infraestrutura de TI existente por meio de PoE e cabos de rede padrão

Funções

Geral

- Configuração por meio de aplicativo de PC.
- Tela de 1,44 pol. para exibição de:
 - Seleção de idioma em caracteres originais.
 - Seleção de idioma no formato abreviado ISO.
 - Número de idiomas.
- Configuração estrela em que cada dispositivo é conectado a um switch compatível com Power over Ethernet com um cabo CAT-5e padrão (ou superior) individual.
- A tela é apagada quando o fone de ouvido não está conectado.
- A tela é apagada automaticamente depois que os botões não são usados por aproximadamente oito segundos, para minimizar distrações durante as reuniões.

Segurança

Normas de criptografia reconhecidas internacionalmente garantem que as informações do sistema permaneçam confidenciais.

Fones de ouvido

O dispositivo tem conexão de fone de ouvido e controle de volume para que as interpretações ou a tribuna possam ser ouvidas claramente, mesmo quando há ruído de fundo excessivo.

Controles e indicadores

No lado superior:

- Tela de 1,44 pol. com quatro botões de toque.
- Os indicadores de LED no dispositivo mostram:
 - Controle de volume do fone de ouvido - no lado esquerdo
 - Seletor de idioma - no lado direito

Interligações

- 1 x soquetes de fone de ouvido de 3,5 mm (0,14 pol.) estéreo tipo conector.
- 1 x conexão compatível com RJ45 para comunicação e alimentação do sistema via PoE.
- 1 x conector para fone de ouvido externo.

Certificados e aprovações

Região	Conformidade normativa/marcas de qualidade	
Europa	CE	DECL_EC_DCNM-FSL

Peças incluídas

Quantidade	Componente
1	Seletor de idioma embutido DCNM-FSL

Especificações técnicas**Elétrica**

Fonte de alimentação	PoE (44-57 VCC)
Consumo de energia	2,6 W
Resposta em frequência	100 Hz a 20 kHz (-3 dB em nível nominal)
THD em nível nominal	< 0,1%
Faixa dinâmica	> 90 dB
Relação sinal-ruído	> 90 dB

Saídas de áudio

Saída nominal para fone de ouvido	0 dBV
Saída máxima para fone de ouvido	3 dBV
Impedância de carga do fone de ouvido	> 32 ohm < 1k ohm

Potência de saída do fone de ouvido	65 mW
-------------------------------------	-------

Geral

Tamanho da tela	36,58 mm (1,44 pol.)
Tipo de tela	LCD

Mecânica

Montagem	Montagem embutida
Dimensões (A x L x P)	56 mm x 100 mm x 80 mm (22 pol. x 39,4 pol. x 31,5 pol.)
Cor (topo e base)	Preto tráfego (RAL 9017)
Peso	Aprox. 95 g (0,21 lb)

Parte ambiental

Temperatura de operação	5 °C a +45 °C (41 °F a +113 °F)
Temperatura de armazenamento e transporte	-30 °C a +70 °C (-22 °F a +158 °F)
Umidade relativa	< 90%, > 5%

Informações sobre pedidos**DCNM-FSL Seletor de idiomas embutido**

Seletor de idioma embutido para sistema de conferência DICENTIS

Número do pedido **DCNM-FSL | F.01U.364.203**

Acessórios**DCNM-FEC Acabamento embutido**

Tampa de extremidade embutida DICENTIS (conjunto de 50 peças)

Número do pedido **DCNM-FEC | F.01U.365.155**

DCNM-FET Ferramentas de extração de dispositivo

Ferramentas de extração de embutidos DICENTIS

Número do pedido **DCNM-FET | F.01U.376.649**

DCN-FCOUP Acoplamento embutido

Acoplamentos para montagem embutida DCN Next Generation para unidades de montagem embutida (conjunto de 50 unidades).

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

DCN-FPT Ferramenta de posicionamento embutido

Ferramentas de posicionamento para montagem embutida DCN Next Generation destinadas a acoplamentos para montagem embutida (2 conjuntos).

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

LBB3443/00 Fones de ouvido leves

Auscultadores leves para reprodução de som de alta qualidade, almofadas substituíveis e cabo normal.

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

LBB3443/10 Fones de ouvido leves, cabo trançado

Auscultadores leves para reprodução de som de alta qualidade, almofadas substituíveis e cabo duradouro.

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

HDP-LWN Colar para circuito de indução

Auscultadores leves com banda para o pescoço para reprodução de som de alta qualidade, almofadas substituíveis.

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

HDP-ILN Apoio na nuca de circuito de indução

Anel de indução para o pescoço, leve.

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

Representado por:**North America:**

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

Latin America and Caribbean:

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
la.boschsecurity.com