

## DCNM-FSL2 Loop seletor de idiomas embutido

### DICENTIS



Com o elegante DCNM-FSL2, os participantes ouvem 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-FSL2 com as tampas de extremidade instaladas. As tampas de extremidade devem ser encomendadas separadamente.

### 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.

- ▶ Operação intuitiva
- ▶ Indicação de idioma de caracteres nativos
- ▶ Oferece suporte a até 100 idiomas
- ▶ Pode ser estrela com fio via PoE ou em cadeia com o interruptor
- ▶ Também disponível em cores personalizadas, designs de madeira, pedra ou metal

- 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.
- Configuração em cadeia, em que os dispositivos podem ser conectados por meio do cabeamento padrão CAT-5e (ou melhor) e um comutador PoE padrão.
- É possível também realizar a fiação inicial PoE ao ligar o comutador no dispositivo e usar cabeamento padrão CAT-5e (ou melhor) e comutadores PoE padrão.
- A tela fica desligada quando os fones de ouvido não estão conectados.
- A tela apaga 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.
- 2 x conexão compatível com RJ45 para comunicação e alimentação do sistema via PoE.
- 1 x conector para fone de ouvido externo.

### Notas de instalação/configuração

Este é um produto profissional que deve ser instalado, usado e mantido somente por profissionais treinados.

### Peças incluídas

Quantidade	Componente
1	Loop seletor de idiomas embutido DCNM-FSL2

### Especificações técnicas

#### Parte elétrica

Tensão de entrada (VCC) (PoE)	44 VDC – 57 VDC
Consumo de energia (W)	2.60 W
Resposta de frequência (-3 dB) (Hz)	100 Hz – 20,000 Hz
THD em nível nominal (%)	< 0,1 %
Intervalo dinâmico (dB)	> 90 dB
Relação sinal-ruído ( > valor indicado) (dB)	90 dB

#### Saídas de áudio

Saída nominal para fone de ouvido (dBV)	0 dBV
Saída máxima para fone de ouvido (dBV)	3 dBV
Impedância de carga do fone de ouvido (ohm)	32 - 1000 ohm
Potência de saída do fone de ouvido (mW)	65 mW

#### Geral

Tamanho da tela (cm)	3.66 cm
Tamanho da tela (in)	1.44 in
Tipo de visor	LCD

### Mecânica

Tipo de montagem	Montagem embutida
Dimensões (A x L x P) (mm)	56 mm x 100 mm x 80 mm
Dimensões (A x L x P) (pol)	2.2 in x 3.94 in x 3.15 in
Cor (RAL)	RAL 9017 Preto tráfego
Peso (g)	95 g
Peso (lb)	0.21 lb

### Ambiente

Temperatura de funcionamento (°C)	5 °C – 45 °C
Temperatura de funcionamento (°F)	41 °F – 113 °F
Temperatura de armazenamento (°C)	-30 °C – 70 °C
Temperatura de armazenamento (°F)	-22 °F – 158 °F
Umidade relativa de operação, sem condensação (%)	5% – 90%

### Informações sobre pedidos

#### DCNM-FSL2 Loop seletor de idiomas embutido

Loop seletor de idioma embutido para sistema de conferência DICENTIS.

Número do pedido **DCNM-FSL2 | F.01U.425.572**

#### 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**

##### DCNM-FPT Ferramentas de posicionamento embutido

Ferramentas de posicionamento (2 conjuntos) para acoplamentos com montagem embutida.

Número do pedido **DCNM-FPT | F.01U.393.974**

##### 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**

---

**Serviços**

**Unidade embutida DICENTIS externa com garantia de 12 meses EWE-DCNMFU-IW**

Garantia estendida de 12 meses

Número do pedido **EWE-DCNMFU-IW**

---



<https://www.boschsecurity.com>