

DCNM-FMCP Painel de conexão de microfone embutido

DICENTIS



O painel de conexão de microfone conecta os microfones conectáveis DCNM-MICSL5 e DCNM-MICSL6 a uma das entradas de áudio do dispositivo base embutido (DCNM-FBD).

O princípio do suporte contra vibrações reduz o som indesejado que vai das mesas para o microfone. O painel de conexão de microfone tem um pré-amplificador para o microfone e mantém a imunidade GSM e o controle sobre os LEDs de microfone.

Funções

Interligações

- Interface de áudio equilibrada para conexão ao DCNM-FBD (cabo de 2 m com um bloco terminal com três hastes).
- Interface de alimentação e controle com o DCNM-FMICB/DCNM-FPRIOB.

Peças incluídas

Quantidade	Componente
1	Painel de conexão de microfone embutido DCNM-FMCP
1	Cabo de alimentação
1	Cabo de áudio

Especificações técnicas

Elétrica

Resposta de frequência (-3 dB) (Hz) (-3 dB em nível nominal)	125 Hz – 15,000 Hz
--	--------------------

- ▶ Também disponível em cores personalizadas, designs de madeira, pedra ou metal
- ▶ Design elegante e moderno
- ▶ Tecnologia de suporte contra vibrações para diminuir o ruído externo
- ▶ O microfone e o alto-falante podem estar ativos ao mesmo tempo
- ▶ Conexão resistente ao microfone

Distorção harmônica total + ruído (%)	0.10%
Intervalo dinâmico (dB)	90 dB
Relação sinal-ruído (> valor indicado) (dB)	90 dB

Microfones

De acordo com a norma ISO 22259

Nível de entrada acústica nominal (dB SPL)	80 dB SPL
Nível de entrada acústica máximo (dB SPL)	110 dB SPL

Mecânica

Tipo de montagem	Clique para encaixar em um painel de metal com 2 mm de espessura ou junto com o acoplamento embutido DCN-FCOUP e a tampa embutida DCNM-FEC em qualquer ambiente
Dimensões (A x L x P) (mm)	56 mm x 50 mm x 80 mm
Dimensões (A x L x P) (pol)	2.20 in x 2 in x 3.10 in
Peso (g)	70 g
Peso (lb)	0.20 lb
Color (RAL)	RAL 9017 Preto tráfego

Ambiental

De acordo com IEC 60721: armazenamento (1K3), transporte (2K2) e operacional (3K4).

Temperatura de funcionamento (°C)	5 °C – 45 °C
Temperatura de funcionamento (°F)	41 °F – 113 °F
Temperatura de transporte (°C)	-30 °C – 70 °C
Temperatura de transporte (°F)	-22 °F – 158 °F
Temperatura de armazenamento (°C)	-5 °C – 45 °C
Temperatura de armazenamento (°F)	23 °F – 113 °F
Umidade relativa de operação, sem condensação (%)	5% – 90%

Informações sobre pedidos

DCNM-FMCP Painel de conexão de microfone embutido

Painel de conexão de microfone com montagem embutida.

Número do pedido **DCNM-FMCP | F.01U.383.837**

Serviços

Painel DICENTIS Flush com garantia estendida de 12 meses EWE-DCNMFP-IW

Garantia estendida de 12 meses

Número do pedido **EWE-DCNMFP-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/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

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