

DCNM-FMCP Panel koneksi mikrofon Dicientis Flush DICENTIS



Panel koneksi Mikrofon menyambungkan mikrofon yang dapat dilepas pasang DCNM-MICSL5 dan DCNM-MICSL6 ke salah satu input audio perangkat dasar Flush (DCNM-FBD).

Prinsip "shock-mount" mengurangi suara yang tidak diinginkan dari meja agar tidak masuk ke mikrofon. Panel koneksi mikrofon memiliki pre-amplifier untuk mikrofon sambil mempertahankan imunitas GSM dan kontrol terhadap LED mikrofon.

Fungsi

Interkoneksi

- Antarmuka audio seimbang untuk menghubungkan ke DCNM-FBD (kabel 2 m dengan blok terminal 3 kutub).
- Antarmuka daya dan kontrol ke DCNM-FMICB/DCNM-FPRIOB.

Komponen disertakan

Kuantitas	Komponen
1	Panel koneksi mikrofon Flush DCNM-FMCP
1	Kabel daya
1	Kabel audio

Spesifikasi teknis

Listrik

Respons frekuensi (Hz) (-3 dB pada tingkat nominal)	125 Hz – 15000 Hz
---	-------------------

- ▶ Desain modern dan bergaya
- ▶ Teknologi "shock-mount" untuk suara eksternal yang lebih sedikit
- ▶ Mikrofon dan loudspeaker dapat aktif secara bersamaan
- ▶ Sambungan kokoh ke mikrofon

Total distorsi + noise harmonik (%)	0.10%
Rentang dinamis (dB)	90 dB
Rasio sinyal terhadap bising (> nilai yang dinyatakan) (dB)	90 dB

Mikrofon

Berdasarkan ISO 22259

Tingkat input akustik nominal (dBSPL)	80 dB SPL
Tingkat input akustik maksimum (dBSPL)	110 dB SPL

Mekanis

Jenis pemasangan	Click-to-fit dalam panel logam dengan ketebalan 2 mm, atau dikombinasikan dengan kopel Flush DCN-FCOUP dan penutup ujung Flush DCNM-FEC di sekeliling
Dimensi (T x P x L) (mm)	56 mm x 50 mm x 80 mm
Dimensi (T x P x L) (inci)	2.20 in. x 2 in. x 3.10 in.
Bobot (g)	70 g
Bobot (lb)	0.20 lb
Kode warna	RAL 9017 Hitam lalu lintas

Lingkungan

Menurut IEC 60721: penyimpanan (1K3), pengangkutan (2K2) dan operasional (3K4).

Suhu pengoperasian (°C)	5 °C – 45 °C
Suhu pengoperasian (°F)	41 °F – 113 °F
Suhu pengangkutan (°C)	-30 °C – 70 °C
Suhu pengangkutan (°F)	-22 °F – 158 °F
Suhu penyimpanan (°C)	-5 °C – 45 °C
Suhu penyimpanan (°F)	23 °F – 113 °F
Kelembapan relatif pengoperasian, tanpa kondensasi (%)	5% – 90%

Informasi pemesanan

DCNM-FMCP Panel koneksi mikrofon Dicontis Flush

Panel koneksi mikrofon pemasangan flush.

Nomor pemesanan **DCNM-FMCP | F.01U.383.837**

Diwakili oleh:

Asia-Pacific:
Robert Bosch (SEA) Pte Ltd,
Security Systems
11 Bishan Street 21
Singapore 573943
Phone: +65 6571 2808
Fax: +65 6571 2699
[www.boschsecurity.com/xc/en/
contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)
www.boschsecurity.com