

# DCNM-MICSLL Mikrofon panjang dengan kunci sekrup DICENTIS



Mikrofon inovatif dan penuh gaya dengan desain ergonomis dan tangkai yang dapat disesuaikan memiliki respons satu arah untuk kinerja optimal bahkan dalam kondisi bising atau ruang akustik yang menantang. Unit ini memiliki kepekaan yang rendah terhadap interferensi dari telepon seluler.

## Fungsi

### Kontrol dan indikator

- Illuminator warna merah dan hijau. Merah menunjukkan mikrofon aktif, hijau menunjukkan permintaan untuk berbicara diterima.

### Interkoneksi

- Konektor untuk menghubungkan dan mengencangkan mikrofon.

## Komponen disertakan

Kuantitas	Komponen
1	Mikrofon DCNM-MICSLL tangkai panjang dengan kunci sekrup

## Spesifikasi teknis

### Listrik

Catu daya (VDC)	5 VDC
Konsumsi daya (W)	0.10 W
Bandwidth (Hz)	125 Hz – 15 kHz
Rentang dinamis (dB)	100 dB

- ▶ Mikrofon uni-direksional pada batang penyangga tambahan
- ▶ Windshield dan plop built-in
- ▶ Kepekaan yang rendah terhadap interferensi telepon seluler
- ▶ Koneksi kunci sekrup yang kokoh

Tingkat input akustik nominal (dBSPL)	85 dB SPL
Tingkat input akustik maksimum (dBSPL)	115 dB SPL
Perbandingan kebisingan (dB SPL)	15 dB SPL

### Mekanis

Microphone stem length (mm)	480 mm
	19.90 in
Dimensi (Ø x H) (mm) (konektor)	41.3 mm x 15.9 mm
Dimensi (Ø x H) (inci) (konektor)	1.63 in x 0.63 in
Bobot (g)	108 g
Bobot (lb)	0.28 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-MICSLL Mikrofon panjang dengan kunci sekrup**

Mikrofon kunci sekrup dengan tangkai panjang untuk  
Sistem Konferensi DICENTIS.

Nomor pemesanan **DCNM-MICSLL | F.01U.392.960**

#### 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](http://www.boschsecurity.com)