

# DCNM-MICSLL Mikrofon Schraubverb. I. Schwanenhals

## DICENTIS



Das Mikrofon mit innovativem, ansprechendem und ergonomischem Design sowie verstellbarem Schwanenhals verfügt über eine unidirektionale Richtcharakteristik, damit auch bei lauten Umgebungsgläuschen oder in Räumen mit schwieriger Akustik eine optimale Leistung erzielt wird. Es besitzt eine geringe Empfindlichkeit für Interferenzen von Mobiltelefonen.

### Funktionen

#### Bedienelemente und Anzeigen

- Rote und grüne Leuchte. Rot bedeutet, dass das Mikrofon aktiv ist. Grün bedeutet, dass eine Wortmeldung akzeptiert wurde.

#### Verbindungen

- Steckverbinder zum Anschließen und Arretieren des Mikrofons.

### Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	DCNM-MICSLL Mikrofon mit Schraubverbindungen und langem Schwanenhals

### Technische Daten

#### Elektrisch

Stromversorgung (VDC)	5 VDC
Stromverbrauch (W)	0.10 W
Bandbreite (Hz)	125 Hz – 15 kHz

- ▶ Unidirektionales Mikrofon an verstellbarem Schwanenhals
- ▶ Eingebauter Windschirm
- ▶ Geringe Empfindlichkeit für Mobiltelefoninterferenzen
- ▶ Stabile Schraubverbindung

Dynamikbereich (dB)	100 dB
Nenneingangspegel (dB SPL)	85 dB SPL
Max. Eingangspegel (dB SPL)	115 dB SPL
Äquivalenter Geräuschpegel (dB SPL)	15 dB SPL

#### Mechanisch

Microphone stem length (mm)	480 mm
	19.90 in
Abmessung (Ø x H) (mm) (Steckverbinder)	41.3 mm x 15.9 mm
Abmessung (Ø x H) (in) (Steckverbinder)	1.63 in x 0.63 in
Gewicht (g)	108 g
Gewicht (lb)	0.28 lb
Farbcode	RAL 9017 Verkehrsschwarz

#### Umgebungsbedingungen

Gemäß IEC 60721: Lagerung (1K3), Transport (2K2) und Betrieb (3K4).

Betriebstemperatur (°C)	5 °C – 45 °C
Betriebstemperatur (°F)	41 °F – 113 °F
Transporttemperatur (°C)	-30 °C – 70 °C

Transporttemperatur (°F)	-22 °F – 158 °F
Lagertemperatur (°C)	-5 °C – 45 °C
Lagertemperatur (°F)	23 °F – 113 °F
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb, nicht kondensierend (%)	5% – 90%

### Bestellinformationen

**DCNM-MICSLL Mikrofon Schraubverb. I. Schwanenhals**  
Mikrofone mit Schraubverbindungen und langem  
Schwanenhals für das DICENTIS Konferenzsystem.  
Bestellnummer **DCNM-MICSLL | F.01U.392.960**

#### Vertreten von:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)