

DCNM-MICSLL Mikrofon Schraubverb. l. Schwanenhals

DICENTIS



Das Mikrofon mit innovativem, ansprechendem und ergonomischem Design sowie verstellbarem Schwanenhals verfügt über eine unidirektionale Richtcharakteristik, damit auch bei lauten Umgebungsgeräuschen 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.

Regulatorische Informationen

Region	Zertifizierungen/Gütezeichen	
Europa	CE	DECL EC DCNM-MICSLL
Großbritannien	UKCA	DECL UK DCNM-MICSLL

Im Lieferumfang enthaltene Teile

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

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

Technische Daten

Elektrisch

Stromversorgung (VDC)	5 VDC
Stromverbrauch (W)	0.10 W
Bandbreite (Hz)	125 Hz – 15 kHz
Dynamikbereich (dB)	100 dB
Nenneingangspegel (dBSPL)	85 dB SPL
Max. Eingangspegel (dBSPL)	115 dB SPL
Äquivalenter Geräuschpegel (dB SPL)	15 dB SPL

Mechanisch

Länge Mikrofonhals (mm)	480 mm
Länge des Mikrofonhals (Zoll)	19.90 in
Abmessungen (Ø x H) (mm) (Steckverbinder)	15.90 mm x 41.30 mm
Abmessungen (Ø x H) (in) (Steckverbinder)	0.63 in x 1.63 in
Gewicht (g)	108 g
Gewicht (lb)	0.28 lb

Color (RAL)	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
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com