

DCNM-MICSL S Mikrofon Schraubverb. k. 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.

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
1	DCNM-MICSL S Schwanenhalsmikrofon mit Schraubverbindungen

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
- ▶ Für Räume mit anspruchsvoller Akustik

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)	310 mm
	12.21 in
Abmessung (Ø x H) (mm) (Steckverbinder)	15.9 mm x 41.3 mm
Abmessung (Ø x H) (in) (Steckverbinder)	0.63 in x 1.63 in
Gewicht (g)	91 g
Gewicht (lb)	0.20 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
	-30 °C – 70 °C

	-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-MICSLs Mikrofon Schraubverb. k. Schwanenhals

Schwanenhalsmikrofon mit Schraubverbindungen für das
DICENTIS Konferenzsystem.

Bestellnummer **DCNM-MICSLs | F.01U.392.959**

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/
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
www.boschsecurity.com