

DCNM-FHHC Mikrofon ręczny na kablu spiralnym DICENTIS



Mikrofon DCNM-FHHC to kierunkowy mikrofon pojemnościowy z wbudowaną osłoną. Wygodnie mieści się w jednej ręce i jest wyposażony w przycisk sterowania.

Mikrofon ręczny na kablu spiralnym do montażu płaskiego jest instalowany na stanowiskach uczestników, na których nie ma miejsca na urządzenie do montażu w stole lub płaskiego. Mikrofon można również ustawić na podłodze.

Mikrofony ręczne DICENTIS do montażu płaskiego można także podłączyć do urządzenia DCNM-FAI. Za pomocą dwóch urządzeń DCNM-FAI mikrofony te można podłączyć urządzenia bazowego do montażu płaskiego 2.

Funkcje

- Łączy się z urządzeniem DCNM-FAI, stając się elementem systemu DICENTIS.
- Mikrofon pojemnościowy z wbudowaną osłoną.
- Przycisk zgłoszenia do zabrania głosu na mikrofonie.
- Czerwona dioda LED: mikrofon wł.
- Zielona dioda LED: potwierdzenie zgłoszenia do zabrania głosu.

Zawartość zestawu

Liczba	Składnik
1	DCNM-FHHC Mikrofon ręczny na kablu spiralnym

- ▶ Pozwala umieścić mikrofon na podłodze, jeśli na stole jest za mało miejsca
- ▶ Kabel o długości 1,5 m (po rozciągnięciu)
- ▶ Zintegrowana osłona
- ▶ Przycisk zgłoszenia do zabrania głosu i wskaźniki stanu LED

Parametry techniczne

Dźwięk

Szerokość pasma (Hz)	125 Hz – 15 000 Hz
Zakres dynamiki (dB)	100 dB
Znamionowy poziom akustycznego sygnału wejściowego (dBSPL)	85 dB SPL
Maksymalny poziom akustycznego sygnału wejściowego (dBSPL)	115 dB SPL
Szum własny (dB SPL)	15 dB SPL

Parametry mechaniczne

Długość kabla (m)	1.5 m (po rozciągnięciu)
Długość kabla (stopy)	4.9 ft (po rozciągnięciu)
Kolorystyka	RAL 9017 Czarny drogowy

Warunki otoczenia

Zgodnie z IEC 60721: przechowywanie (1K3), transport (2K2) i praca (3K4).

Temperatura pracy (°C)	5 °C – 45 °C
Temperatura pracy (°F)	41 °F – 113 °F
Temperatura transportu (°C)	-30 °C – 70 °C
Temperatura transportu (°F)	-22 °F – 158 °F

Temperatura przechowywania (°C)	-5 °C – 45 °C
Temperatura przechowywania (°F)	-22 °F – 113 °F
Wilgotność względna robocza, bez skraplania (%)	5% – 95%

Informacje do zamówień

DCNM-FHHC Mikrofon ręczny na kablu spiralnym

Mikrofon ręczny na montażu płaskiego na kablu o długości 1,5 m (po rozciągnięciu).

Numer zamówienia **DCNM-FHHC | F.01U.405.508**

Reprezentowane przez:

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