

DCNM-FHHC 휴대용 코일드 마이크 DICENTIS



- ▶ 테이블 공간이 협소한 경우 플로어 스탠드 마이크 위치 생성
- ▶ 1.5m 케이블(펼쳤을 때)
- ▶ 내장형 플롭 및 윈드실드
- ▶ 발언 요청 버튼 및 LED 상태 표시등

DCNM-FHHC는 플롭 및 윈드실드가 내장된 단일지향성 콘덴서 마이크입니다. 한 손으로 편하게 잡을 수 있으며 제어용 버튼이 포함되어 있습니다.

매립형 핸드 마이크 코일형은 탁상용 또는 매립형 장치를 위한 공간 없이 참석자용 좌석에 설치됩니다. 플로어 스탠드 마이크의 위치를 만들 수도 있습니다.

DICENTIS 매립형 핸드 마이크를 DCNM-FAI에 연결할 수 있습니다. 2개의 DCNM-FAI를 사용하면 이러한 마이크 중 2개를 매립형 베이스 장치 2에 연결할 수 있습니다.

기능

- DCNM-FAI에 연결하면 DICENTIS 시스템의 일부로 편입됩니다.
- 플롭 및 윈드실드가 내장된 콘덴서 마이크.
- 마이크 발언 요청 버튼.
- 빨간색 LED: 마이크 켜짐.
- 녹색 LED: 발언 요청 확인.

포함된 부품

품질	구성품
1	DCNM-FHHC 핸드 마이크 코일형

기술 사양

오디오

대역폭(Hz)	125Hz - 15,000Hz
동적 범위(dB)	100 dB
공칭 음향 입력 레벨 (dB SPL)	85 dB SPL
최대 음향 입력 레벨 (dB SPL)	115 dB SPL
자체 소음(dB SPL)	15 dB SPL

기계적 특성

케이블 길이 (m)	1.5 m (펼쳤을 때)
케이블 길이(ft)	4.9 ft (펼쳤을 때)
색상 코드	RAL 9017 트래픽 블랙

환경적 특성

IEC 60721: 보관(1K3), 운반(2K2) 및 작동(3K4) 준수.

작동 온도 (°C)	5°C - 45°C
------------	------------

발행:

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/
www.boschsecurity.com

DCNM-FHHC 휴대용 코일드 마이크 DICENTIS

작동 온도 (°F)	41 °F - 113 °F
운송 온도 (°C)	-30 °C - 70 °C
운송 온도 (°F)	-22 °F - 158 °F
보관 온도 (°C)	-5 °C - 45 °C
보관 온도 (°F)	-22 °F - 113 °F
작동 상대 습도, 비응축 (%)	5% - 95%

주문 정보

DCNM-FHHC 휴대용 코일드 마이크

길이가 1.5m(4.9ft)인 케이블로 휴대용 마이크를 연결합니다
(코일을 풀었을 때).

주문 번호 **DCNM-FHHC | F.01U.405.508**

발행:

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