

DCNM-FMICB 매립형 마이크 버튼 패널 DICENTIS

- ▶ 세련되고 현대적인 디자인
- ▶ LED 바의 발연 가능 표시 기능



마이크 버튼 패널은 제어 인터페이스를 통해 매립형 베이스 장치(DCNM-FBD)에 연결하며, 데이지 체인으로 다른 장치에 연결할 수 있습니다.

기능

- 마이크의 LED 바는 다음을 표시합니다.
 - 적색: 마이크가 활성화 상태입니다.
 - 녹색: 참석자가 대기 목록에 추가되었습니다.
 - 흰색: 발연이 가능합니다.

상호 연결

- RJ12를 통해 DCNM-FBD 및 다른 장치와 연결되는 제어 인터페이스가 있습니다.
- DCNM-FMCP에 대한 전원 공급 및 제어 인터페이스가 있습니다.

포함된 부품

수량	구성품
1	DCNM-FMICB 매립형 마이크 버튼 패널

기술 사양

기계적 특성

마운팅 방식	2mm 두께의 금속 패널에 눌러서 고정하거나, DCN-FCOUP 매립형 커플링 및 DCNM-FEC 매립형 종단 캡과 결합하여 자유롭게 설치
크기 (높이 x 너비 x 깊이) (밀리미터)	56 mm x 50 mm x 46 mm
크기 (높이 x 너비 x 깊이)(인치)	2.20 in. x 2 in. x 1.80 in.
무게 (g)	43 g
무게 (lb)	0.09 lb
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
작동 온도 (°F)	41°F - 113°F
운반 온도(°C)	-30°C - 70°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-FMICB 매립형 마이크 버튼 패널 DICENTIS

운반 온도 (°F)	-22°F - 158°F
보관 온도 (°C)	-5 °C - 45 °C
보관 온도 (°F)	23 °F - 113 °F
작동 상대 습도, 비응축 (%)	5% - 90%

주문 정보

DCNM-FMICB 매립형 마이크 버튼 패널
매립형 마이크 버튼 패널입니다.
주문 번호 **DCNM-FMICB | F.01U.383.838**

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