

DCNM-FPRIOB 매립형 우선 버튼 패널 DICENTIS



매립형 우선 버튼 패널은 CAN 연결을 통해 매립형 베이스 장치(DCNM-FBD)에 연결합니다.

기능

조절기 및 표시등

- 마이크 우선 버튼 1개가 있습니다.
- 우선 버튼 위의 LED 바는 다음과 같은 상태를 표시합니다.
 - 흰색: 발언이 가능합니다.
 - 적색: 우선 발언이 활성화 상태입니다.

상호 연결

- RJ12 커넥터 2개가 있습니다(1개는 DCNM-FBD 매립형 베이스 장치에 연결하며 1개는 루프 스루용). 데이터 체인으로 다른 장치에 연결할 수 있습니다.

포함된 부품

수량	구성품
1	DCNM-FPRIOB 매립형 우선 버튼 패널
1	30cm 길이의 제어 케이블

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
치수 (높이 x 너비 x 깊이) (밀리미터)	56 mm x 50 mm x 46 mm

- ▶ 맞춤형 색상, 목재, 석재 또는 금속 디자인으로도 사용 가능합니다.
- ▶ 세련되고 현대적인 디자인
- ▶ 우선 순위 On/Off 버튼
- ▶ 적색 LED 표시등

치수 (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
Color (RAL)	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
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-FPRIOB 매립형 우선 버튼 패널
매립형 우선 버튼 패널입니다.
주문 번호 **DCNM-FPRIOB | F.01U.383.839**

서비스

**EWE-DCNMFI-IW 12개월 보증 확장 DICENTIS Flush Prio
B P**

12개월 보증 연장

주문 번호 **EWE-DCNMFI-IW**

발행:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen

North America:
Bosch Security Systems, LLC
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA

Asia-Pacific:
Robert Bosch (SEA) Pte Ltd, Security Systems
11 Bishan Street 21
Singapore 573943