

DCNM-FPRIOB płaski panel przycisku priorytetowego DICENTIS



Panel przycisku priorytetowego jest podłączony do urządzenia podstawowego (DCNM-FBD) poprzez połączenie CAN.

Funkcje

Elementy sterujące i wskaźniki

- Przycisk priorytetowy i przycisk aktywacji mikrofonu.
- Pasek LED nad przyciskiem priorytetowym informuje o stanie:
 - Biały – możliwość zabrania głosu.
 - Czerwony – priorytet jest aktywny.

Połączenia międzymodułowe

- Dwa złącza RJ12 – jedno do podłączenia urządzenia podstawowego DCNM-FBD. Może być łączone tańcuchowo z innymi urządzeniami.

Zawartość zestawu

Liczba	Składnik
1	DCNM-FPRIOB płaski panel przycisku priorytetowego
1	Kabel sterujący 30 cm

- ▶ Dostępne również w niestandardowych kolorach z wykończeniem w drewnie, kamieniu lub metalu
- ▶ Nowoczesne wzornictwo
- ▶ Przycisk włączania/wyłączania priorytetu
- ▶ Czerwony wskaźnik LED

Parametry techniczne

Parametry mechaniczne

Typ montażu	Montaż zatrzaskowy na wcisk w metalowej płycie o grubości 2 mm lub z użyciem łączników DCN-FCOUP i zaślepek DCNM-FEC w dowolnej powierzchni
Wymiary (W x S x G) (mm)	56 mm x 50 mm x 46 mm
Wymiary (W x S x G) (cal)	2.20 in x 2 in x 1.80 in
Masa (g)	43 g
Masa (lb)	0.09 lb
Color (RAL)	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 do 70°C
Temperatura transportu (°F)	-22 do 158°F
Temperatura przechowywania (°C)	-5 °C – 45 °C
Temperatura przechowywania (°F)	23 °F – 113 °F

Wilgotność względna robocza, bez skraplania (%)	5% – 90%
---	----------

Informacje do zamówień

DCNM-FPRIOB płaski panel przycisku priorytetowego

Panel przycisku priorytetowego do montażu płaskiego.

Numer zamówienia **DCNM-FPRIOB | F.01U.383.839**

Usługi

EWE-DCNMFI-IW Zewnętrzne urządzenie DICENTIS

Prio B P do montażu płaskiego z 12-miesięczną

gwarancją

Przedłużenie gwarancji o 12 miesięcy

Numer zamówienia **EWE-DCNMFI-IW**

Reprezentowane przez:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com