

DCNM-FPRIOB Module bouton de priorité encastrable DICENTIS



Le module bouton de priorité encastré est connecté au module de base (DCNM-FBD) par connexion CAN.

Fonctions

Commandes et voyants

- Un boutons de priorité microphone.
- LED au-dessus du bouton de priorité pour indiquer l'état :
 - Blanc : il est possible de prendre la parole.
 - Rouge : la priorité est active.

Interconnexions

- Deux connecteurs RJ-12, l'un pour la connexion au module de base DCNM-FBD, l'autre pour le passage en sonde. Il peut être connecté à d'autres postes en série.

Composants

Quantité	Composant
1	DCNM-FPRIOB Module bouton de priorité encastrable
1	Câble de commande de 30 cm

Caractéristiques techniques

Mécanique

Type de montage	Peut être encliqueté sur un panneau métallique de 2 mm d'épaisseur ou monté avec couplage encastrable
-----------------	---

- ▶ Également disponible dans des finitions en bois, en pierre, en métal ou en couleurs personnalisées
- ▶ Conception élégante et moderne
- ▶ Bouton de priorité marche/arrêt
- ▶ Voyant LED rouge

	DCN-FCOUP et embout encastrable DCNM-FEC dans tout type d'environnement
Dimensions (H x L x P) (mm)	56 mm x 50 mm x 46 mm
Dimensions (H x L x P) (in)	2.20 in x 2 in x 1.80 in
Poids (g)	43 g
Poids (lb)	0.09 lb
Color (RAL)	RAL 9017 Noir trafic

Caractéristiques environnementales

Conforme à la norme IEC 60721 : stockage (1K3), transport (2K2) et opérations (3K4).

Température de fonctionnement (°C)	5 °C – 45 °C
Température de fonctionnement (°F)	41 °F – 113 °F
Température de transport (°C)	-30 °C – 70 °C
Température de transport (°F)	-22 °F – 158 °F
Température de stockage (°C)	-5 °C – 45 °C
Température de stockage (°F)	23 °F – 113 °F
Humidité de fonctionnement relative, sans condensation (%)	5% – 90%

Informations de commande

DCNM-FPRIOB Module bouton de priorité encastrable

Module bouton de priorité encastré.

Numéro de commande **DCNM-FPRIOB | F.01U.383.839**

Services

EWE-DCNMFI-IW 12 mths wrty ext DICENTIS Flush

Prio B P

Extension de garantie de 12 mois

Numéro de commande **EWE-DCNMFI-IW**

Représenté par :

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

North America:

Bosch Security Systems, LLC
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
www.boschsecurity.com