



DCN-FMIC Panneau de connexion du microphone encastrable



- ▶ Conception élégante et moderne (prix IF Design Award)
- ▶ Commande du niveau de sortie du sélecteur de canal

Le Module de connexion du microphone permet de brancher les microphones DCN-MIC à l'une des entrées audio de l'interface Deux délégués (DCN-DDI).

Le Module de connexion du microphone est équipé d'une sortie qui commande le niveau de sortie du sélecteur de canal. De cette façon, lorsque le microphone est actif, le niveau de sortie du sélecteur de canal est réduit, afin de minimiser l'effet Larsen.

Fonctions de base

Connexions

- Câble de 2 m se terminant par un connecteur DIN 262° à 8 pôles
- Connecteur destiné à contrôler la réduction du niveau de sortie du sélecteur de canal (prise AMP173977-2)

Spécifications techniques

Caractéristiques mécaniques

Montage	Peut être encliqueté sur un panneau métallique de 2 mm d'épaisseur ou monté avec raccords DCN-FCOUP et embouts DCN-FEC dans tout type d'environnement
Dimensions (H x l x P)	40 x 50 x 50 mm
Poids	10 g
Couleur	Argent (RAL 9022)

Informations de commande

DCN-FMIC Panneau de connexion du microphone encastrable	DCN-FMIC
encastrable, argent, microphone à commander séparément	

France:

Bosch Security Systems France SAS
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle
CLAMART, 92147
Phone: 0 825 078 476
Fax: +33 1 4128 8191
fr.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.fr

Belgium:

Bosch Security Systems NV/SA
Torkonjestraat 21F
8510 Kortrijk-Marke
Phone: +32 56 24 5080
Fax: +32 56 22 8078
be.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.be

Canada:

Bosch Security Systems
6955 Creditview Road
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

Represented by