

DCN-DISCS Unité de discussion avec sélecteur de canal

www.boschsecurity.fr



BOSCH

Des technologies pour la vie



- ▶ Faible sensibilité aux interférences des téléphones portables
- ▶ Design compact, élégant et ergonomique
- ▶ Microphone enfichable
- ▶ Sélecteur de canal indiquant le numéro et le nom abrégé du canal
- ▶ Haut-parleur intégré

L'unité de discussion avec sélecteur de canal permet aux participants de parler, d'enregistrer une demande de prise de parole et d'écouter l'intervenant. Un connecteur est fourni pour brancher les microphones (DCN-MICS et DCN-MICL, à commander séparément). L'unité est dotée d'un sélecteur de canal intégré, idéal dans les cas de conférences multilingues pour lesquelles une interprétation simultanée est disponible. Le sélecteur de canal intègre deux touches haut/bas de sélection du canal et un afficheur indiquant le numéro et l'abréviation de chaque langue, ce qui permet de sélectionner rapidement le canal correspondant à la langue requise.

Fonctions de base

- Réduction du niveau de sortie du casque pour éviter l'effet Larsen (qui se produit lorsqu'on écoute l'intervenant et que le microphone est allumé)
- Le son du haut-parleur intégré est coupé lorsque le microphone est activé afin d'éviter l'effet Larsen.
- Une large gamme d'anneaux (DCN-DISR, à commander séparément) est disponible de manière à harmoniser l'unité avec tous les intérieurs

- L'unité peut être utilisée comme unité de délégué ou de président (boutons d'unité de président DCN-DISBCM à commander séparément)
- Un système d'attache est fourni pour verrouiller le câble en boucle (DCN-DISCLM, à commander séparément)
- L'unité est disponible avec une base claire ou foncée

Commandes et voyants

- Afficheur alphanumérique pour la sélection du canal de langue, indiquant le numéro et le nom abrégé du canal
- Prise pour les microphones enfichables (DCN-MICS ou DCN-MICL)
- Bouton du microphone avec anneau lumineux rouge, vert ou jaune. Le rouge indique que le microphone est actif, le vert que la demande de prise de parole a été acceptée et le jaune est destiné au mode « VIP »
- Le voyant VIP s'allume lorsque le délégué est répertorié dans le bloc-notes (disponible uniquement si le logiciel PC est utilisé)
- Le casque est équipé de boutons de réglage du volume
- Interrupteur de désinitialisation encastré

Connexions

- Prise pour microphone enfichable
- Deux connecteurs pour casque stéréo de 3,5 mm
- Câble de 2 m se terminant par un connecteur circulaire moulé à 6 pôles
- Connecteur circulaire à 6 pôles pour les connexions en boucle

Certifications et accréditations

Région	Certification
Europe	CE

Spécifications techniques**Caractéristiques électriques**

Réponse en fréquence	30 Hz à 20 kHz
Impédance de charge du casque	> 32 ohms < 1 kilohm
Puissance de sortie	2 x 15 mW/32 ohms

Caractéristiques mécaniques

Montage	Sur un bureau (montage portatif ou fixe) et encastré
Dimensions (H x l x P)	(sans microphone)
Sur table	61 x 190 x 116 mm
Encastré	6 x 190 x 120 mm
Poids	800 g
Couleur de la partie supérieure	Argent (RAL 9022)
Couleur de la base	
DCN-DISCS-L	Gris clair (RAL 000 7500)
DCN-DISCS-D	Anthracite (PH 10736)

Informations de commande**DCN-DISCS-L Unité de discussion avec sélecteur de canal à base claire**

Poste de discussion Next Generation avec sélecteur de canal, microphone enfichable, embase claire. Le microphone et les anneaux sont à commander séparément.

Numéro de commande **DCN-DISCS-L**

DCN-DISCS-D Unité de discussion avec sélecteur de canal à base foncée

Poste de discussion DCN Next Generation avec sélecteur de canal, microphone enfichable, embase foncée. Le microphone et les anneaux sont à commander séparément.

Numéro de commande **DCN-DISCS-D**

Accessoires**DCN-MICS Microphone enfichable à col court**

Microphone enfichable à col court pour DCN Next Generation, longueur 310 mm, argent.

Numéro de commande **DCN-MICS**

DCN-MICL Microphone enfichable à col long

Microphone enfichable à col long pour DCN Next Generation, longueur 480 mm, argent.

Numéro de commande **DCN-MICL**

DCN-DISRH-SR Anneau en argent ultra brillant (10 pièces)

Anneau pour poste de discussion DCN Next Generation, ultra-brillant, argent (10 pièces).

Numéro de commande **DCN-DISRH-SR**

DCN-DISR-SR Anneau en argent (10 pièces)

Anneau pour poste de discussion DCN Next Generation, argent (10 pièces).

Numéro de commande **DCN-DISR-SR**

DCN-DISR-D Anneau foncé (10 pièces)

Anneau pour poste de discussion DCN Next Generation, foncé (10 pièces).

Numéro de commande **DCN-DISR-D**

DCN-DISRMH Anneau en métal ultra brillant (10 pièces)

Anneau pour poste de discussion DCN Next Generation, métal, ultra-brillant (10 pièces).

Numéro de commande **DCN-DISRMH**

DCN-DISRMS Anneau en métal semi-brillant (10 pièces)

Anneau pour poste de discussion DCN Next Generation, métal, semi-brillant (10 pièces).

Numéro de commande **DCN-DISRMS**

DCN-DISBCM Boutons pour unité de président (10 pièces)

Boutons pour le mode président du poste de discussion DCN Next Generation (10 pièces).

Numéro de commande **DCN-DISBCM**

DCN-DISBDD Boutons pour unité de discussion double (10 pièces)

Boutons du poste de discussion DCN Next Generation pour une utilisation avec deux délégués (10 pièces).

Numéro de commande **DCN-DISBDD**

DCN-DISCLM - Attache de câble (25 pièces)

Attaches de câble pour DCN Next Generation (25 pièces).

Numéro de commande **DCN-DISCLM**

Représenté par :

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 20 02 40
Fax: +32 56 20 26 75
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