

DCNM-DE Poste de discussion avec écran tactile DICENTIS



DICENTIS incorpore plusieurs technologies normalisées qui ont été associées pour créer une plate-forme ouverte. Cette association permet de créer des solutions de système complètes en intégrant simplement des produits compatibles. Le système DICENTIS bénéficie ainsi d'une grande capacité d'évolution. Le système peut évoluer en fonction des besoins croissants des installations de réunion et de conférence. Le système de conférence DICENTIS est bâti sur l'architecture de réseau média OMNEO sur l'IP, qui a été développée par Bosch.

Ces postes de discussion DICENTIS élégants permettent aux participants de parler, d'enregistrer une demande de prise de parole et d'une discussion.

Le poste de discussion DICENTIS avec écran tactile est doté d'un écran tactile de 4,3 pouces et son logiciel peut intégralement être mis à niveau. Il comporte un grand nombre de fonctionnalités comme le double usage indépendant pour la sélection de langue et le vote. Un simple paramétrage logiciel permet à deux participants de partager un poste et écouter les débats dans deux langues différentes. Il est aussi possible d'exprimer des votes séparés sur un poste partagé. L'écran tactile capacitif de 4,3 pouces informe les participants des débats et accroît l'efficacité de la réunion en affichant l'orateur actuel et les délégués dans la liste des demandes. Il est également possible d'afficher des informations dans les langues traduites et les votes disponibles.

- ▶ Écran tactile capacitif de 4,3 pouces et lecteur NFC intégré pour une reconnaissance rapide des participants.
- ▶ Configuration possible en tant que poste participant unique, double usage ou président
- ▶ Les fonctionnalités peuvent être facilement étendues à l'aide de modules logiciels.

Fonctions

Généralités

- Le poste peut être facilement configuré en tant que poste à utilisation unique ou poste de président via l'application logicielle de configuration PC.
- Écran tactile multipoint capacitif de 4,3" pour l'affichage des éléments suivants :
 - Plusieurs langues d'interface utilisateur dans le texte original.
 - Liste des orateurs et liste des demandes.
 - Minuteur de compte à rebours de parole.
 - Logo du client.
- Lecteur de badge sans contact NFC (Near Field Communication) intégré.
- Fonctionnalités supplémentaires avec l'utilisation de licences logicielles uniquement.
 - Fonctionnalité d'identification.
 - Vote.
 - Sélectionnez la langue.
 - Usage double.
- Bouton de coupure du son.
- Pris en charge de connexion en étoile et en boucle.

Intelligibilité orale

- Son cristallin grâce à un rapport signal/bruit élevé.
- Garantie d'une intelligibilité maximale de la parole.
- Le haut-parleur et le microphone peuvent être actifs en même temps pour simplifier l'expérience de réunion en face à face. Un supprimeur de Larsen est intégré pour éviter l'effet Larsen.

Sécurité

- Le cryptage garantit la confidentialité des informations échangées dans le cadre du système.

Microphones

- Une prise est fournie pour brancher les microphones enfichables (DCNM-HDMIC, DCNM-MICS ou DCNM-MICL (tous sont à commander séparément)).

Écouteurs et haut-parleurs

Le poste est doté d'une connexion de casque et d'un réglage du volume indépendant (des deux côtés de l'appareil), afin que l'orateur puisse être entendu clairement, même dans les situations où le bruit de fond est important.

Commandes et voyants

Face supérieure du poste :

- Écran capacitif de 4,3 pouces avec fonction tactile.
- Microphone avec un voyant rouge ou vert :
 - Un voyant rouge indique que le microphone est activé.
 - Un voyant vert indique qu'une demande de parole est acceptée.
- Signification des voyants LED sur le poste :
 - Microphone actif : rouge
 - Prise de parole possible : blanc.
 - Priorité : blanc (président seulement).
 - Demande de parole : vert.

Côtés gauche et droit du poste :

- Commandes rotatives pour le réglage indépendant du volume du casque

Interconnexions

- Prise pour microphone enfichable.
- Deux prises pour casque stéréo de 3,5 mm.
- 2 connexions compatibles RJ45 pour l'alimentation et la communication du système.
- Installation plug-and-play à chaud.

Certifications et homologations

| Zone | Conformité aux réglementations/labels de qualité | |
|--------|--------------------------------------------------|----------------|
| Global | DOC | ISO 22259:2019 |
| Europe | CE | DCNM-DE |

Composants

| Quantité | Composant |
|----------|---------------------------------------------------------|
| 1 | Poste de discussion DCNM-DE DICENTIS avec écran tactile |

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

| | |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Tension d'alimentation | 48 Vcc |
| Consommation | 5 W |
| Réponse en fréquence | de 100 Hz à 20 kHz (-3 dB au niveau nominal) |
| Taux de distorsion d'harmoniques au niveau nominal | < 0,1 % |
| Plage dynamique | > 90 dB |
| Rapport signal/bruit | > 90 dB |

Entrées audio

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Niveau d'entrée nominal du microphone | 80 dB SPL conformément à ISO22259 (IEC60914) |
| Niveau d'entrée maximal du microphone | 110 dB SPL conformément à ISO22259 (IEC60914) |

Sorties audio

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Sortie nominale du haut-parleur | 72 dB NPA à 0,5 m |
| Sortie maximale du haut-parleur | 87 dB NPA |
| Sortie nominale du casque | 0 dBV |
| Sortie maximale du casque | 3 dBV |
| Impédance de charge du casque | > 32 ohms < 1 kilohm |
| Puissance de sortie casque | 65 mW |

Généralités

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Taille de l'écran | 109,22 mm |
| Type d'écran | Multipoint capacitif |
| Badge NFC sans contact pris en charge | ISO/IEC14443 type A (de 106 kbps à 848 kbps. MIFARE 106 kbps). |

Caractéristiques mécaniques

| | |
|----------------------------------------|-------------------|
| Montage | De bureau |
| Dimensions (H x l x P) sans microphone | 72 x 259 x 139 mm |

| | |
|-------------------------------------------|------------------------|
| Couleur (partie supérieure et socle) | Noir trafic (RAL 9017) |
| Poids | Environ 1 035 g |
| Caractéristiques environnementales | |
| Température de fonctionnement | 5 à +45 °C |
| Température de stockage et de transport | -30 °C à +70 °C |
| Humidité ambiante | < 90 %, > 5% |

Informations de commande

DCNM-DE Poste de discussion avec écran tactile
Poste de discussion DICENTIS avec écran tactile de 4,3 pouces et lecteur d'identification NFC. Choix de microphones enfichables à commander séparément.
Numéro de commande **DCNM-DE | F.01U.400.587**
F.01U.313.729

Accessoires

DCNM-HDMIC Microphone haute directivité
Microphone haute directivité DICENTIS pour le système de conférence DICENTIS ou le système de conférence sans fil DICENTIS.
Numéro de commande **DCNM-HDMIC | F.01U.374.038**
F.01U.269.132

DCNM-MICS Microphone à col de cygne court
Microphone à col de cygne court DICENTIS pour le système de conférence DICENTIS ou le système de conférence sans fil DICENTIS.
Numéro de commande **DCNM-MICS | F.01U.374.039**
F.01U.288.448

DCNM-MICL Microphone à col de cygne long
Microphone à col de cygne long DICENTIS pour le système de conférence DICENTIS ou le système de conférence sans fil DICENTIS.
Numéro de commande **DCNM-MICL | F.01U.288.447**

DCNM-TCD Valise de transport pour 10x DCNM-xD
Valise de transport pour stocker et transporter dix postes de discussion DICENTIS, dix microphones haute directivité, dix microphones à col de cygne court ou long, et des câbles.
Numéro de commande **DCNM-TCD | F.01U.335.596**

DCNM-DICH Support de carte à puce pour DCNM-D
Support de carte à puce pour que le participant se connecte automatiquement lorsque la carte est insérée et qu'elle se déconnecte dès qu'elle est retirée, 25 pièces dans une seule boîte.
Numéro de commande **DCNM-DICH | F.01U.396.439**

DCNM-CB02-I Câble réseau système, 2m
2 m, câble réseau système pour connecter tous les postes DICENTIS.
Numéro de commande **DCNM-CB02-I | F.01U.332.138**

DCNM-CB05-I Câble réseau système, 5m
5 m, câble réseau système pour connecter tous les postes DICENTIS.
Numéro de commande **DCNM-CB05-I | F.01U.332.019**

DCNM-CB10-I Câble réseau système, 10m
10 m, câble réseau système pour connecter tous les postes DICENTIS.
Numéro de commande **DCNM-CB10-I | F.01U.332.020**

DCNM-CB25-I Câble réseau système, 25m
25 m, câble réseau système pour connecter tous les postes DICENTIS.
Numéro de commande **DCNM-CB25-I | F.01U.332.021**

LBB3443/00 Casque léger
Écouteurs légers avec restitution sonore de grande qualité, coussinets remplaçables et câble normal.
Numéro de commande **LBB3443/00 | F.01U.508.901**

LBB3443/10 Casque léger, câble tressé
Écouteurs légers avec restitution sonore de grande qualité, coussinets remplaçables et câble renforcé.
Numéro de commande **LBB3443/10 | F.01U.009.041**

HDP-LWN Casques légers avec tour de cou
Casque léger avec tour de cou, restitution sonore de grande qualité et coussinets remplaçables.
Numéro de commande **HDP-LWN | F.01U.132.714**

HDP-ILN Tour de cou à boucle d'induction
Tour de cou à boucle d'induction, léger.
Numéro de commande **HDP-ILN | F.01U.012.808**

ACD-MFC-ISO Carte, MIFARE classic, 1kB, 50pcs
Badge classique MIFARE avec stockage de données de 1 kilooctet, 2 zones d'application, l'une d'elles pouvant être personnalisée. Informations emballage : 50 badges / chaque unité
Numéro de commande **ACD-MFC-ISO | F.01U.218.378**

ACD-EV1-ISO Carte, MIFARE EV1 8kB, 50pcs
Badge Mifare DESFire EV1 avec stockage de données de 8 kilooctets, 2 zones d'application, l'une d'elles pouvant être personnalisée. Informations emballage : 50 badges / chaque unité
Numéro de commande **ACD-EV1-ISO | F.01U.218.412**

Options logicielles

DCNM-LSSL Licence sélecteur de langue à 1 siège
La licence « Sélectionner la langue depuis le siège » DICENTIS permet d'activer la fonctionnalité de sélection de la langue du poste multimédia DICENTIS et du poste de discussion DICENTIS avec écran tactile. La fonctionnalité est intégrée sur le poste de discussion DICENTIS avec sélecteur de langue.
Numéro de commande **DCNM-LSSL | F.01U.300.534**

DCNM-LSVT Licence pour vote à 1 siège
Licence logicielle DICENTIS pour l'activation du vote depuis le siège sur le poste multimédia DICENTIS, le poste de discussion DICENTIS avec écran tactile et le poste de discussion étendu sans fil DICENTIS. La fonctionnalité est intégrée sur le poste de discussion DICENTIS avec vote.
Numéro de commande **DCNM-LSVT | F.01U.300.532**

DCNM-LSID Licence pour identification à 1 siège

Licence logicielle DICENTIS pour l'activation de la fonction d'identification depuis le siège sur le poste de discussion DICENTIS avec vote, le poste de discussion DICENTIS avec sélecteur de langue, le poste de discussion DICENTIS avec écran tactile, le poste multimédia DICENTIS et le poste sans fil étendu DICENTIS.

Numéro de commande **DCNM-LSID | F.01U.300.533**

DCNM-LSDU Licence 2 sièges par poste

Licence logicielle DICENTIS pour l'activation du double usage depuis le siège sur le poste de discussion DICENTIS, le poste de discussion DICENTIS avec sélecteur de langue, le poste de discussion DICENTIS avec écran tactile et les postes sans fil DICENTIS.

Numéro de commande **DCNM-LSDU | F.01U.310.246**

Services**EWE-DCNDTS-IW 12 mths wrty ext disc unit touscreen**

Extension de garantie de 12 mois

Numéro de commande **EWE-DCNDTS-IW |**

F.01U.348.740

Représenté par :**Europe, Middle East, Africa:**

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com