

## DCNM-MMD2 Poste multimédia DICENTIS



Le poste multimédia DICENTIS est essentiel pour les conseils locaux et régionaux et convient parfaitement lorsqu'un contenu multimédia est nécessaire. Il se branche et se débranche facilement du système de conférence DICENTIS à l'aide du câblage du réseau système. Les connecteurs se situent sur la partie inférieure des postes, garantissant une installation propre et nette du système. Les poste peuvent être posés sur une table ou fixés à une table à l'aide des vis de montage.

Pour allier sécurité et facilité d'utilisation, le poste prend en charge l'identification grâce à un lecteur NFC.

Le poste multimédia DICENTIS peut être configuré à distance en tant que siège président ou participant et est doté d'une fonction de désactivation à distance pour économiser de l'énergie. Bénéficiant d'une qualité audio parfaite, il est doté d'un microphone enfichable pouvant faire l'objet d'une commande séparée.

Les postes peuvent être configurés selon une configuration simple en bus, ou bien connectés dans une configuration en étoile, où chaque poste est connecté à un commutateur compatible Ethernet Power over Ethernet avec un câble CAT-5e (ou catégorie supérieure) standard individuel.

### Fonctions

#### Commandes et voyants

- Écran graphique tactile capacitif 7" couleur, incluant :

- ▶ Écran tactile capacitif 7" pour le contenu vidéo/ de réunion et accès Internet
- ▶ Lecteur de tags sans contact NFC intégré
- ▶ Microphone enfichable discret
- ▶ Haut-parleur à deux voies intégré
- ▶ Fonctionnalités supplémentaires via des licences logicielles et des applications personnalisées ou provenant de tiers

- Exploration des données de l'ordre du jour et de la réunion.
- Navigation Internet.
- Le logo du client peut être affiché sur l'écran de connexion et sur l'écran d'accueil.
- Vidéo en direct (par ex. montrant l'orateur actuel).
- Gestion de la réunion pour le président.
- Réglage du volume du casque.
- Possibilité d'ajouter une application tierce pour Android.
- Cette fonctionnalité peut être améliorée par l'ajout de logiciels.

- Récupération de document :
  - MSWord (.doc, .docx).
  - Excel (.xls, .xlsx).
  - PowerPoint (.ppt, .pptx, .pps, .ppsx).
  - Portable Document Format (.pdf).
  - Rich Text Format (.rtf).
  - Texte brut (.txt).
- Codecs images :
  - .jpg.
  - .gif.
  - .png.
  - .bmp.
  - .webp.

- Codecs audio :
  - AAC (.3gp, .mp4, .m4a).
  - Flac (.flac).
  - Mp3 (.mp3).
  - Vorbis (.ogg).
  - PCM (.wav).
- Codecs vidéo
  - H263 (.3gp, .mp4).
  - H264 (.3gp, .mp4).
  - MPEG4 (.3gp).
  - vp8 (.webm).
- Microphone enfichable.
- Caméra 3 mégapixels intégrée pour utilisation ultérieure.
- Haut-parleur deux voies intégré.
- Bouton de microphone « marche/arrêt » ou « demande de prise de parole ».
- Bouton de microphone « muet » ou « priorité au président ».
- Voyants : Microphone en mode Activé, Demande de parole et Prise de parole possible.
- Système de haut-parleur à deux voies
- Lecteur de badges sans contact NFC intégré

#### Interconnexions

- Prise pour microphone enfichable.
- 2 connexions compatibles RJ45 pour l'alimentation et la communication du système.
- Prise stéréo 3,5 mm pour des écouteurs, un microphone externe ou le microphone d'un casque.
- Installation plug-and-play à chaud.
- Dispositif permettant de fixer un support magnétique pour l'identification du participant.

#### Certifications et homologations

| Zone   | Conformité aux réglementations/labels de qualité |           |
|--------|--|-----------|
| Europe | CE   | DCNM-MMD2 |

#### Composants

| Quantité | Composant                           |
|----------|-------------------------------------|
| 1        | Poste multimédia DCNM-MMD2 DICENTIS |

#### Caractéristiques techniques

##### Généralités

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Taille de l'écran                     | 7 pouces,<br>1024 x 600 pixels                                 |
| Type d'écran                          | Multipoint capacitif   |
| Système d'exploitation                | Android 4.03   |
| Badge NFC sans contact pris en charge | ISO/IEC14443 type A (de 106 kbps à 848 kbps. MIFARE 106 kbps). |

##### Caractéristiques électriques

|  |  |
|--|--|
| Tension d'alimentation                             | 48 Vcc IEEE 802.3 Type 2                               |
| Consommation                                       | 12 W   |
| Réponse en fréquence                               | 100 Hz - 20 kHz (-3 dB au niveau nominal)              |
| Taux de distorsion d'harmoniques au niveau nominal | < 0,05 %   |
| Plage dynamique                                    | 96 dB (14-110 dBSPL)                                   |
| Rapport signal-bruit                               | 66 dB par rapport à la hauteur du niveau nominal 30 dB |

##### Entrées audio

|   |   |
|---|---|
| Niveau d'entrée nominal du microphone         | 80 dB SPL conforme à la norme EN-ISO 22259  |
| Niveau d'entrée maximal du microphone         | 110 dB SPL conforme à la norme EN-ISO 22259 |
| Niveau d'entrée nominal du microphone externe | -38 dBV                                     |
| Niveau d'entrée maximal du microphone externe | -25 dBV                                     |

##### Sorties audio

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Sortie nominale du haut-parleur | 72 dB SPL @ 0,5 m |
| Sortie maximale du haut-parleur | 90 dB SPL         |

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Sortie nominale du casque | -9 dBV |
| Sortie maximale du casque | -6 dBV |

### Caractéristiques mécaniques

|                        |  |
|------------------------|--|
| Montage                | De bureau  |
| Dimensions (H x l x P) | 75 x 312 x 175 mm                                    |
| Poids                  | 1,85 kg  |
| Couleur                | Noir trafic RAL 9017<br>Gris perle clair<br>RAL 9022 |

### Caractéristiques environnementales

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Température de fonctionnement           | 0 °C à +35 °C<br>(32 °F à +113 °F)   |
| Température de stockage et de transport | -20 °C à +60 °C<br>(-4 °F à +140 °F) |
| Humidité ambiante                       | < 90 %, > 5%                         |

### Informations de commande

#### DCNM-MMD2 Poste multimédia

Poste de conférence multimédia avec écran tactile capacitif et lecteur de badges sans contact NFC intégré. Microphone et câble à commander de manière séparée. Numéro de commande **DCNM-MMD2 | F.01U.322.488 F.01U.348.387**

#### 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.288.448 F.01U.374.039**

##### 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-NCH Support de carte pour DCNM-MMD

Support de carte d'identification à fixer à l'arrière du poste multimédia DICENTIS. Numéro de commande **DCNM-NCH | F.01U.274.859**

#### DCNM-MMDSP Feuillelet antireflet pour DCNM-MMD

Le feuillelet métallique antireflet DICENTIS permet d'éviter les reflets indésirables provenant des lumières du plafond et de protéger l'écran LCD du poste multimédia DICENTIS.

Numéro de commande **DCNM-MMDSP | F.01U.283.299**

#### 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**

#### 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-LWNEP Coussinet pour HDP-LWN, en mousse

Coussinets de rechange pour écouteurs avec tour de cou, 50 paires.

Numéro de commande **HDP-LWNEP | F.01U.134.847**

#### 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**

---

**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**

---

**Services****EWE-DCNMD-IW 12mths wrty ext DICENTIS****Multimedia dev.**

Extension de garantie de 12 mois

Numéro de commande **EWE-DCNMD-IW | F.01U.348.756**

---

**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  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.boschsecurity.com