

DCNM-IDESKVID Pupitre interprète avec sortie vidéo DICENTIS



Le DCNM-IDESKVID est un pupitre d'interprétation avec un design ergonomique, intuitif et simplifié et une sortie vidéo HDMI permettant de connecter un écran vidéo tiers. Un positionnement clair des commandes permet de l'utiliser et sans risque d'erreur. Le pupitre d'interprétation fournit uniquement des informations pertinentes et tout le processus d'interprétation se fait en un clin d'œil. Il

est entièrement conforme à la norme ISO 20109.

Fonctions

- Jusqu'à dix pupitres par cabine
- · Installation plug-and-play à chaud.
- Sélection automatique du microphone du casque externe
- Protection auditive pour écouteurs et casques prédéfinis
- · Retour tactile pour toutes les commandes
- Confirmation sonore et boutons en relief pour les utilisateurs malvoyants
- Affichage de 7 pouces à contraste élevé
- Configuration de la langue et du système à partir du menu de configuration du pupitre d'interprétation

Commandes et voyants

Commande de réglage rotative du volume des casques

- ► Conception simplifiée, intuitive et ergonomique
- Jusqu'à 100 langues prises en charge
- ► Conformité à la norme ISO 20109
- ➤ Sortie HDMI permettant de connecter l'écran externe

- Commandes de réglage rotatives des basses et des aigus du casque
- Commande de réglage rotative du volume des hautparleurs
- Bouton de sélection Orateur/auto-relais et voyants
- Bouton de microphone avec voyant Active rouge un et un voyant « cabine non utilisée » vert
- Bouton de Mute
- · Voyant Active rouge à l'arrière

Section Affichage

- 7 boutons de présélection linguistique de relais, avec voyants pour la langue et la présélection sélectionnée : nombre, abréviation et qualité
- Boutons de sortie linguistique A, B (et C), avec voyants de sortie : sélection et état ; langue : nombre, abréviation, occupée
- Bouton de vue d'ensemble de la langue, indiquant la qualité de toutes les langues disponibles
- Bouton de sélection de source vidéo, pour sélectionner l'affichage du participant qui s'exprime ou de sa présentation sur l'écran vidéo externe
- Commande rotative avec bouton poussoir intégré pour modifier les paramètres
- Horloge en temps réel
- · Indicateur de langue sélectionnée haut-parleur

- Indicateur actif de confirmation sonore (bips)
- Microphone ou indicateur de sélection de casque externe

Connexions

- Trois prises écouteurs/casque 3,5 mm TRRS (côté gauche, côté droit et dessous)
- Deux connexions compatibles RJ45 pour l'alimentation et la communication du système.
 Câblage avec passage en boucle à l'aide de câbles système DICENTIS ou un câblage en étoile à l'aide de câbles CAT standard. Câbles CAT5e ou supérieur et commutateurs PoE+
- Connecteur USB (pour utilisation future)
- Connecteur pour microphone enfichable DCNM-MICS ou DCNM-MICL (à commander séparément)
- Connecteur HDMI pour écran vidéo externe utilisant un câble correctement blindé (HDMI haute vitesse ou supérieur) pour afficher le participant qui s'exprime ou sa présentation.

Certifications et homologations

Zone	Conformité aux réglementations/labels de qualité	
Europe	CE	DECL_EC_DCNM-IDESKVID
	CE	DECL EC ISO DCNM-IDESKVID
États-Unis	FCC	CERT FCC DCNM-IDESKxxx USA
Canada	IC	CERT RAD DCNM-IDESKxxx CAN
Singa- pour	iDA	DCNM- IDESKVID_Certificate_RF_Singa pore

Composants

Quantit é	Eléments inclus
1	Pupitre d'interprétation
1	Guide d'installation rapide
1	Fiche d'informations CE

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

Alimentation	48 Vcc IEEE802.3at classe 4, PoE+
Consommation	18 W
Réponse en fréquence	100 Hz à 20 kHz (-3 dB au niveau nominal)
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 du microphone du micro-casque nominal	-38 dBV
Niveau d'entrée du microphone du micro-casque maximum	-8 dBV
Sorties audio	
Sortie nominale du haut-parleur	72 dB NPA
Sortie nominale du casque	-3 dBV
Sortie maximale du casque	0 dBV
Impédance de charge du casque (pour chaque écouteur)	> 32 ohms < 1 kohm
Puissance de sortie casque (pour les deux écouteurs)	65 mW
Sorties vidéo	
Résolutions HDMI	1920 x 1080p 1280 x 720p
Version HDMI	1.4
Généralités	
Taille de l'écran	7 pouces

Type d'écran	TFT
Résolution de l'écran	800 x 480p
Casques/écouteurs avec protection auditive	 Bosch HDP-HQ Bosch LBB3443/00 Bosch HDP-LWN Apple MB770 Apple MD827ZM/B B&O Play 3i B&O Form 2i Harman/Kardon Soho Koss PortaPro
	Sennheiser PX-100-II iSennheiser PX-200-II

Caractéristiques mécaniques

Montage	Pose sur bureau
Dimensions (H x I x P)	104 x 326 x 168 mm(4,09 x 1 2,83 x 6,61 po)
Pente	30 degrés
Poids	1 540 gr
Couleur	Noir trafic (RAL 9017) Argent (RAL 9022)

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement	+5 °C à +35 °C
Température de stockage et de transport	-30 °C à +70 °C
Humidité ambiante	< 90 %, > 5%

Informations de commande

DCNM-IDESKVID Pupitre interprète avec sortie vidéo

Pupitre d'interprétation mono-utilisateur avec sortie vidéo

Numéro de commande DCNM-IDESKVID | F.01U.326.553

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

Accessoires

DCNM-MICS Microphone à col de cygne court

Microphone à col de cygne court DICENTISpour 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 DICENTISpour le système de conférence DICENTIS ou le système de conférence sans fil DICENTIS.

Numéro de commande DCNM-MICL | F.01U.288.447

Valise de transport DCNM-TCIDESK pour 2 DCNM-IDESK

Valise de transport pour stocker et transporter deux pupitres d'interprétation DCNM-IDESK avec leurs microphones courts attachés ; comprend un grand compartiment pour accessoires.

Numéro de commande DCNM-TCIDESK | F.01U.328.089

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

Services

EWE-DCNIDE-IW 12mths wrty ext Interpreter Desk Extension de garantie de 12 mois

Numéro de commande **EWE-DCNIDE-IW | F.01U.348.765**