

Système d'audioconférence Nureva™ HDL200

Idéal pour les petits espaces

Faites confiance au système HDL200 pour offrir les meilleures performances audio pour vos petites salles de réunion. Assis, debout, ou en marchant - sans restrictions, vos équipes peuvent travailler de la manière qui leur convient le mieux, et qui convient le mieux à leurs tâches, tout en se faisant entendre par les participants distants. Il s'installe en moins d'une heure, avec plusieurs configurations possibles, pour une esthétique propre et épurée. Sa connectivité plug-and-play et son auto-calibrage simplifient l'installation.

Des milliers de microphones virtuels

Au coeur du système d'audioconférence HDL200 se trouve la technologie révolutionnaire Microphone Mist™. Elle surpasse les technologies traditionnelles d'audioconférence, en remplissant un espace de milliers de microphones virtuels pour offrir une véritable prise en charge complète de la salle. Pour la première fois, les participants de la réunion peuvent être entendus peu importe où il se déplacent dans la salle, ou dans quelle direction ils se dirigent.

Une solution simple

Le système HDL200 a été conçu pour la simplicité. Vous pouvez l'installer vous-même en moins d'une heure. La connectivité plug-and-play à pratiquement toutes les plates-formes UC&C signifie qu'il n'y a aucun pilote à installer. Il s'autocalibre également, de sorte qu'aucun technicien n'est nécessaire pour la mise en service. Le système HDL200 peut être installé de manières différentes, tel que sur un mur (au-dessus ou en-dessous d'un écran), ou même sur un socle mobile.

Conçu pour les petits espaces d'aujourd'hui et de demain

Le système HDL200 inclut aussi un écran intégré full-color. Parfaitement apprêté pour les petites salles, il affiche des informations pertinentes telles que l'heure, le statut de l'appel, le volume, micro coupé ou non, etc., pour pouvoir suivre les réunions. Avec le lancement du Nureva API, l'affichage pourra se perfectionner via de futures intégrations avec d'autres produits, telles que le contrôle de salle, et le système de réservation de salles.

Contrôler aisément et déployer plusieurs systèmes à travers l'entreprise

Que vous installiez un seul système HDL200 ou une centaine, tous les HDL200 sont accompagnés de la Nureva Console. Une plateforme cloud qui facilite la gestion des systèmes situés à divers endroits à partir d'un seul tableau de bord. Une fois inscrits, les clients reçoivent également une année de garantie supplémentaire, allant de 2 à 3 ans, sans frais supplémentaires.



Conçu pour les petits espaces

Jusqu'à 5.5 x 5.5 m

4,096 microphones virtuels

Ils remplissent l'espace, offrant une portée complète dans toute la pièce

Capacités de traitement système avancées

Le système traite simultanément les 4,096 microphones, sans latence due au balayage ou au recentrage des sons

Compatible avec les plates-formes UC&C

Zoom, Microsoft® Teams, Skype® for Business, GoToMeeting®, Cisco WebEx™, StarLeaf, etc.

Auto-calibration

S'adapte en permanence aux nouvelles configurations et dynamiques de la pièce

Plug and play

Reconnu comme un périphérique USB standard. Aucune pilote n'est nécessaire

Audio avancé

Full duplex, annulation de l'écho acoustique, contrôle automatique du gain

Installation flexible

Au-dessus ou en-dessous d'un écran, sur un mur (support de fixation inclus) ou sur un socle mobile (support de fixation optionnel)

Nureva Console

Contrôle les produits n'importe où. Mise à jour automatique des logiciels. Une année de garantie supplémentaire en s'enregistrant.

Ecran intégré

Ecran full-color pour voir le statut des appels et des intégrations de produits tiers supplémentaires optionnels

GÉNÉRAL

Système processeurs puissant (15.000 MIPS)
 Auto-calibration continue
 Annulation d'écho acoustique
 Contrôle automatique de gain (AGC) basé sur la position
 Plug and play, aucun logiciel ni pilote requis
 Ecran full-color intégré
 Compatible avec les principales plates-formes UC&C

MICROPHONES

Nombre	10
Type	MEMS digital
Réponse en fréquence	100Hz – 5 kHz
Distorsion harmonique totale (THD)	>0.25% (typique)
Transmission	Full duplex

HAUT PARLEURS

Nombre	20W x2
Type	3.25 po mid-woofer
Sortie acoustique (compatible matériel)	91 dB-SPL @ 1 m
Distorsion harmonique totale (THD)	0.15% @ 1000Hz à 1 watt
Réponse en fréquence	125-20,000Hz
Classe d'amplificateur	D

CONNEXIONS

Interface à l'ordinateur	USB type B 2.0 x1
Puissance/Batterie	Jack d'entrée pour l'alimentation

FONCTIONNEMENT

Dimensions de la pièce	Jusqu'à 5,5 x 5,5 m
Systèmes d'exploitation	Windows® 10, Windows 8, Windows 10, Mac® OS X® Mojave et Catalina
Configuration du système	Plug and play

NUMÉROS DE PIÈCE

Système de conférence audio HDL200-B, HDL200, barre noire
 Système de conférence audio HDL200-W, HDL200, barre blanche

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Support caméra CM-HDL200, HDL200
 Support caméra DM-HDL200, HDL200

LE SYSTÈME INCLUT

Microphone et barre de haut-parleur intégrés
 Support de montage mural
 Alimentation électrique par un câble d'alimentation noir spécifique au pays de 6' (2 m)
 Câble USB type A-B de 15' (4,5m) certifié VW-1, noir
 Télécommande infrarouge
 Support arrière pour soutenir les câbles
 Piles AAA x2
 Kit de documentation

POWER

Puissance nominale	Commutation universelle 100-240V AC, 50-60Hz
Consommation en veille	<25W

ENVIRONNEMENT

Température du système	0° C à 40° C température de fonctionnement -20° C to 70° C température de stockage Humidité 5–90% (sans condensation)
------------------------	---

POIDS

Microphone et barre de haut-parleur intégrés	4,5kg
Expédition	7,5 kg

DIMENSIONS

Microphone et barre de haut-parleur intégrés	Largeur : 117.9 cm Hauteur : 12.2 cm Profondeur : 8.6 cm
Expédition	Largeur : 164.4 cm Hauteur : 27.0 cm Profondeur : 4.1 cm

CERTIFICATIONS

Compatibilité électromagnétique	FCC Part 15, Class A ICES-003, Class A, CISPR 32 (EN55032), Class A CISPR 24 (EN55024), CISPR 35 (EN55035)
Sécurité	UL 62368, CAN/CSA-C22.2 NO. 62368, IEC/EN62368, AS/NZS 62368
Environnement	RoHS, WEEE, REACH

GARANTIE

2 ans limités (3 ans en s'enregistrant) - Microphone et barre de haut-parleur intégrés
 30 jours - Accessoires et câbles

Pour plus d'information