

Barre de visioconférence tout-en-un Poly Studio X30



*L'image du produit peut différer du produit réel

Conditions exceptionnelles en réunion

Découvrez la barre de visioconférence tout-en-un pour petites salles. Elle est simple à utiliser avec l'intégration des services de visioconférence Cloud. La qualité audio permet de bien entendre les intervenants dans toute la salle. Avec le partage de contenu sans fil, les intervenants peuvent plus facilement utiliser leurs appareils pour la présentation.

Configuration simple

Configurez vos petites salles en quelques instants, avec une compatibilité native pour vos plateformes cloud préférées.

Performances de qualité professionnelle

Profitez d'une connexion plus immersive avec les autres participants grâce au cadrage automatique de la caméra et à la technologie avancée Poly NoiseBlock AI. Partagez facilement du contenu via des connexions filaires ou sans fil.

Avantages

Technologie de caméra intelligente

La technologie de caméra intelligente Poly DirectorAI offre un large choix de modes de cadrage automatique.

Caméra 4K

Vivez des expériences de réunion plus riches et plus réalistes grâce à la vidéo 4K Ultra HD.

Innovations antibruit

Grâce aux technologies Poly NoiseBlockAI et Acoustic Fence, vos réunions ne seront plus interrompues par des bruits de fond ou des conversations parallèles.

Microphone à faisceau adaptatif

Une nouvelle génération d'ensemble de microphones dotés de la technologie beamforming capte clairement toutes les voix dans la pièce, pour faciliter la communication.

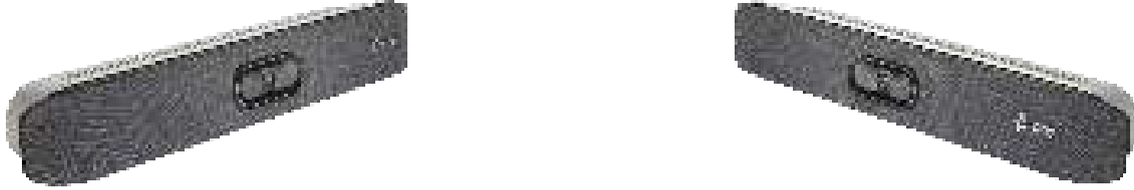
Chambre acoustique

Son net qui remplit toute la pièce grâce à un design de chambre acoustique innovant.

Expérience native

Expérience native en toute simplicité pour les principaux services vidéo cloud, sans PC nécessaire.

Barre de visioconférence tout-en-un Poly Studio X30



*L'image du produit peut différer du produit réel

Spécifications

Appareil photo

Résolution de l'appareil photo: 2160p, 4K UHD (3840 x 2160)

Champ de vision diagonale (dFoV): 121°

Champ de vision horizontal: 110°

Fonctions de zoom: 5x numérique

Type d'appareil photo: Objectif unique

Taille du capteur:

Clapet de confidentialité: Attachable

Technologie de caméra SMART: Cadrage des participants; Cadrage de groupe; Périmètre DirectorAI; Cadrage de l'intervenant

Vidéo

Résolution vidéo pour les personnes: 4K, 30 ips (TX et RX) à partir de 2 048 kbit/s; 1080p, 60 ips à partir de 1 740 kbit/s; 1080p, 30 ips à partir de 1 024 kbit/s; 720p, 60 ips à partir de 832 kbit/s; 720p, 30 ips à partir de 512 kbit/s

Résolution vidéo de contenu (entrée): UHD (3840 x 2160); HD (1920 x 1080); WSXGA+ (1680 x 1050); UXGA (1600 x 1200); SXGA (1280 x 1024); WXGA (1280 x 768); HD (1280 x 720); XGA (1024 x 768); SVGA (800 x 600)

Résolution vidéo de contenu (sortie): UHD (3840 x 2160); WUXGA (1920 x 1200); HD (1920 x 1080); WSXGA+ (1680 x 1050); SXGA+ (1400 x 1050); SXGA (1280 x 1024); HD (1280 x 720); XGA (1024 x 768)

Cadence de la vidéo: 5 à 60 ips (résolution 4K à 15 ips en appel)

Normes vidéo: H.264 AVC; H.264 High Profile; H.265; H.239

Partage de contenu: Apple AirPlay; Miracast; Digital Whiteboarding; HDMI input

Enseignes numériques: Appspace; Raydiant

Connectivité et communications

Ports d'E-S externes:

1 port USB Type-C®, vitesse de transfert 5 Gbit/s

1 port USB Type-A, vitesse de transfert 5 Gbit/s

1 entrée HDMI 1.4 (vidéo)

1 sortie HDMI 1.4 (vidéo)

Interopérabilité:

Tous les fournisseurs de service cloud via le mode Poly Video App

Mode périphérique USB

La prise en charge des applications tierces natives inclut Zoom, Microsoft Teams, Dialpad, GoToRoom, RingCentral et StarLeaf¹

Audio

Fonctions audio:

Technologie Poly NoiseBlockAI

Technologie Poly Acoustic Fence

Type de microphone: Quatre microphones MEMS

Portée du microphone: Jusqu'à 4,57 m

Puissance de sortie du haut-parleur: 1 x 3 W (RMS); 1 x 5 W (maximum)

Normes audio: Bande passante de 22 kHz avec technologie Polycom Siren 22; Bande passante de 20 kHz avec G.719 (M-Mode) et technologie Polycom Siren 22; Bande passante de 14 kHz avec technologie Polycom Siren 14, G.722.1 annexe C; Bande passante de 7 kHz avec G.722, G.722.1; 3,4 kHz avec G.711, G.728, G.729A

Sensibilité (haut-parleur): 80 dB (1 W/1 m)

Type de haut-parleur: Haut-parleur simple

Module d'alimentation

Type d'alimentation électrique: Externe; Détection automatique

Tension de fonctionnement: 37 VA @ 120 V @ 60 Hz; 37 VA @ 230 V @ 50/60 Hz

Certifications

Logiciel de collaboration certifié: Zoom; Microsoft Teams; Google Meet

Environnementale

Altitude en fonctionnement: 4 877 m

Plage d'humidité de fonctionnement: 15 à 80 %

Plage d'humidité à l'arrêt: 5 à 95%

Plage de températures en fonctionnement: 0 à 40 °C

Température hors fonctionnement: -40 à 70 °C

Refroidissement par dissipation thermique: 65 BTU/h

Barre de visioconférence tout-en-un Poly Studio X30

Spécifications

Administration

Logiciel d'administration:

Lentille en polyester

Sécurité

1 emplacement pour dispositif anti-vol Kensington standard

Gestion de la sécurité:

Cryptage AES 128 bits

Cryptage AES 256 bits

Prise en charge H.235.6

Accès authentifié aux menus Admin, à l'interface Web et à l'API

Configuration de la stratégie de mots de passe pour comptes locaux

Profils de sécurité

Verrouillage de compte local et de port de connexion

Paramètres sécurisés par défaut

Connexion à distance avec prise en charge de TLS

Authentification externe Active Directory

Binary Floor Control Protocol (BFCP)

URL des points forts du produit:

https://www.hp.com/us-en/privacy/white_papers.html

Réseau

Fonctionnalités réseau: IPv4; IPv6; 1 carte Ethernet

10/100/1G; Auto-MDIX; H.323 et/ou SIP jusqu'à 6 Mbit/s en

mode Poly Video App; Technologie Polycom Lost Packet

Recovery (LPR); Allocation de la bande passante dynamique;

Taille des paquets (MTU) reconfigurable; Prise en charge du

proxy Web : standard, condensé et NTLM; Protocole

d'inscription au certificat (SCEP)

Poids et dimensions

Poids: 730 g

Dimensions du produit: 441,8 x 62,5 x 61,6 mm

Dimension du carton principal: 24,5 x 44 x 29,5 cm

Cartons par couche: 20

Palette (couches): 10

Cartons par palette: 200

Produits par couche: 20

Produits par palette: 200

Poids de la palette: 357 kg

Dimensions de la palette: 101,6 x 121,9 x 149 cm

Numéro UPC: (ABB) 197497448672; (ABU) 197497448719

Référence du produit: 83Z45AA

Nom du produit: Barre de visioconférence tout-en-un Poly Studio X30

Garantie

Un an de garantie Poly standard limitée

Pays d'origine

Pays d'origine: Fabriqué en Chine ou à Taiwan

Contenu de l'emballage

Poly Studio X30

Adaptateur d'alimentation secteur

Câble Ethernet

Câble HDMI

Fixation du moniteur

Cache de confidentialité

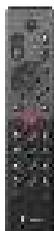
Barre de visioconférence tout-en-un Poly Studio X30

Accessoires et services (non inclus)

Module d'alimentation
Poly GC8 Studio X30 sans
cordon d'alimentation

Référence du produit: 874R5AA

Télécommande Bluetooth
Poly Studio G/X/V



Référence du produit: 874R8AA

Cordon d'alimentation
POLY Video IEC

Référence du produit: 874T5AA

Support de table Poly
Studio X30/X32/V12



Référence du produit: 875L5AA

VESA Poly Studio
X30/X32/V12 et montage
mural

Référence du produit: 875L6AA

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties accordées quant aux produits et services HP sont celles énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec les produits et services en question. Aucun élément du présent document ne peut être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document.

Mai 2025
be-fr



Fiche produit