



ASSOCIEZ LA VISIOCONFÉRENCE À LA SIMPLICITÉ ABSOLUE

LES AVANTAGES

- Préparez n'importe quelle petite salle de réunion en quelques minutes seulement, grâce à un processus de configuration simple et à un design tout-en-un
- Facilitez le partage de contenu sans fil à partir de n'importe quel périphérique personnel pour tous les intervenants et les invités, sans avoir besoin d'applications ou d'outils spécifiques
- Grâce à un captage audio puissant et à une technologie antibruit exceptionnelle, vous pouvez entendre chaque mot sans distraction
- Grâce à la prise en charge intégrée des plates-formes vidéo dans le Cloud telles que Zoom et Microsoft Teams, aucun PC ni Mac ne sont nécessaires

SOLUTION VIDÉO POLY STUDIO X30

Découvrez le Poly Studio X30, une solution vidéo tout-en-un pour les petites salles de réunion. Elle est extrêmement simple à utiliser et prend en charge les principaux services vidéo Cloud déjà intégrés, sans PC ni Mac. Les voix sont claires et nettes, grâce à un ensemble de microphones dotés de la technologie beamforming et à une chambre acoustique. Le partage de contenu intégré sans fil permet aux utilisateurs de partager des contenus depuis leurs périphériques sans avoir besoin de câbles ou d'accessoires. La configuration, la gestion et la maintenance sont également rationalisées. Profitez de la réduction des coûts informatiques.

- Solution idéale pour les petites salles de réunion
- Compact et léger, il tient facilement au dessus ou en dessous d'un écran
- Un prix abordable pour des performances exceptionnelles dans les petites salles de réunion sans vous ruiner

POLY STUDIO X30



SPÉCIFICATIONS

LE PACK COMPREND :

- Poly Studio X30
- Lot de câbles
- Fixation du moniteur
- Cache de confidentialité

STANDARDS ET PROTOCOLES VIDÉO

- H.264 AVC, H.264 haut profile, H.265, H.239

ENTRÉE VIDÉO

- 1 HDMI

SORTIE VIDÉO

- 1 HDMI
- Compatible avec les écrans tactiles

RÉSOLUTION VIDÉO « PEOPLE »

- 4K, 30 fps (TX et RX) à partir de 2 048 kbit/s*
- 1 080 p, 60 fps à partir de 1740 Kb/s
- 1 080 p, 30 fps à partir de 1 024 Kb/s
- 720 p, 60 fps à partir de 832 Kb/s
- 720 p, 30 fps à partir de 512 Kb/s

RÉSOLUTION VIDÉO DES CONTENUS

- Entrée
 - UHD (3 840 x 2160)
 - HD (1 920 x 1 080 p)
 - WSXGA+ (1 680 x 1 050)
 - UXGA (1 600 x 1 200)
 - SXGA (1 280 x 1 024)
 - WXGA (1 280 x 768)
 - HD (1 280 x 720 p)
 - XGA (1 024 x 768)
 - SVGA (800 x 600)

- Sortie
 - UHD (3 840 x 2160)
 - WUXGA (1 920 x 1 200)
 - HD (1 920 x 1 080)
 - WSXGA+ (1 680 x 1 050)
 - SXGA+ (1 400 x 1 050)
 - SXGA (1 280 x 1 024)
 - HD (1280 x 720)
 - XGA (1 024 x 768)
- Fréquence image du contenu
 - de 5 à 60 fps (résolution jusqu'à 4K à 15 fps en appel)

PARTAGE DE CONTENUS

- Prise en charge de l'application de contenu Poly
- Apple Airplay
- Miracast
- Entrée HDMI
- Présentations sur tableau blanc

CAMÉRA

- Zoom numérique 5x
- Angle de vue de 120°
- Résolution de capture UHD 2160p (4K)
- Cadrage automatique des participants
- Suivi de l'orateur automatique

ENTRÉE AUDIO

- Quatre microphones MEMS
- Portée du microphone : 4,5 m
- Audio USB

SORTIE AUDIO

- Haut-parleur simple
 - Puissance 3 W RMS
 - Puissance 5 W MAX
 - Sensibilité 80 dB

AUTRES INTERFACES

- 1x USB-A (3.0)
- 1x USB-C
- Bluetooth 5.0**
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) Transmission simultanée sur plusieurs canaux**

STANDARDS ET PROTOCOLES AUDIO

- Largeur de bande de 22 kHz avec technologie Polycom Siren 22
- Largeur de bande de 20 kHz avec G.719 (M- Mode) et technologie Polycom Siren 22
- Largeur de bande de 14 kHz avec technologie Polycom Siren 14, G.722.1 annexe C
- Largeur de bande 7 kHz avec G.722, G.722.1
- Largeur de bande de 3,4 kHz avec G.711, G.728, G.729A

CONNEXION 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
- Récupération des paquets perdus Polycom (Lost Packet Recovery) (LPR) de Polycom
- 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)

POLY STUDIO X30

SÉCURITÉ

- Cryptage multimédia (H.323, SIP) : AES-128, AES-256
- Prise en charge H.235.6
- Accès authentifié aux menus Admin, à l'interface Web et à l'API
- BFCP
- 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 de l'annuaire d'actifs

OPTIONS

- VESA et kit de fixation murale
- Support
- Poly TC8
- Télécommande Bluetooth Poly
- Poly Trio
- Kit de montage inversé
- TAA, JITC et versions radio non disponibles**

INTEROPÉRABILITÉ

- Certifié Zoom
- Certifié Microsoft Teams
- Tous les fournisseurs de services Cloud via le mode Poly Video App
- Périphérique USB
- La prise en charge des applications tierces natives inclut Zoom, Microsoft Teams, 8x8, GoToRoom, RingCentral et StarLeaf

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

- Détection automatique de l'alimentation
- Alimentation typique
 - 37 VA @ 120 V @ 60 Hz
 - 37 VA @ 230 V @ 50/60 Hz
- Dissipation thermique moyenne : 65 BTU/h

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

- Température de fonctionnement : de 0 à 40° C
- Humidité en fonctionnement (sans condensation) : de 15 à 80 %
- Température hors fonctionnement : de -40 à 70° C
- Humidité hors fonctionnement (sans condensation) : de 5 à 95 %
- Altitude maximale : 4 876 m

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- 17,39 W x 2,46 H x 2,42 D (inches)
441,8 L x 62,5 H x 61,6 P (mm)
- 73 kg

GARANTIE

- Un an : pièces et main d'œuvre

*Certaines fonctions peuvent être uniquement disponibles avec certaines applications natives ou en mode Poly Video

**Non disponible sur les versions sans radio

Les spécifications et informations relatives au produit sont soumises à modifications.

EN SAVOIR PLUS

Pour en savoir plus sur la solution Poly Studio X30, rendez-vous sur poly.com/studiox