



ASSOCIEZ LA VISIOCONFÉRENCE À LA SIMPLICITÉ ABSOLUE

LES AVANTAGES

- Rendez une pièce de petite ou moyenne taille opérationnelle en quelques minutes, avec un processus d'installation simple et une conception 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

POLY STUDIO X50

La solution vidéo Poly Studio X50 offre une simplicité absolue dans un appareil compact et élégant. Dans les salles de petite et moyenne taille, connectez-vous facilement au logiciel de collaboration vidéo de votre choix. Profitez d'un son de qualité professionnelle, de fonctionnalités de caméra avancées et d'un contenu sans fil rapidement accessible, le tout dans une solution vidéo élégante. Finis les accessoires, cordons et câbles inutiles, ainsi que les PC ou Mac pour mener la réunion : le système d'exploitation Poly Vidéo est aux commandes. Facile à installer et à configurer.

- Idéale pour les salles de taille moyenne
- Un son riche, immersif et exceptionnel avec des haut-parleurs stéréo
- La prise en charge de deux moniteurs vous garantit une configuration idéale pour différents types de salles
- Exprimez-vous clairement grâce à notre nouvelle génération de microphones

POLY STUDIO X50



SPÉCIFICATIONS

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Le pack comprend :

- Poly Studio X50
- Lot de câbles
- Fixation murale
- Cache de confidentialité

STANDARDS ET PROTOCOLES VIDÉO

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

ENTRÉE VIDÉO

- 1 HDMI

SORTIE VIDÉO

- 2 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
 - 5 à 60 fps (résolution jusqu'à 4K à 15 fps en cours d'appel)

PARTAGE DE CONTENUS

- 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
- Des caméras secondaires peuvent être ajoutées via USB et HDMI

ENTRÉE AUDIO

- 3 microphones MEMS, plus 2 microphones en 2e commande
- 1 HDMI
- 1 entrée ligne stéréo 3,5 mm
- Portée du microphone : 7,6 m
- Audio USB

SORTIE AUDIO

- Haut-parleurs stéréo
 - Puissance 20 watts RMS
 - Puissance 40 watts MAX
 - Sensibilité 86,1 dB
- Sortie audio 3,5 mm

AUTRES INTERFACES

- 2x 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 14 kHz avec 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 Application Poly Control
- 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 X50



SÉCURITÉ

- Chiffrement multimédia (H.323, SIP) : AES-128, AES-256
- Prise en charge H.235.6
- Accès authentifié aux menus Admin, interface Web et 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

- Kit de fixation VESA
- Support
- Poly TC8
- Télécommande Bluetooth Poly
- Poly Trio
- Microphone d'extension Studio
- TAA, JITC et versions radio non disponibles**

INTEROPÉRABILITÉ

- Certifié Zoom
- Certifié Microsoft Teams
- Tous les fournisseurs de services Cloud via le mode Poly Vidéo App
- Périphériques 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

- 762 L x 102 H x 102 P (mm)
- 2,54 kg

GARANTIE

- Un an : pièces et main d'œuvre

*Pris en charge dans la future mise à jour logicielle

** TAA, JITC et versions radio non disponibles

Certaines fonctions peuvent être uniquement disponibles avec certaines applications natives ou en mode Poly Vidéo.

EN SAVOIR PLUS

Pour obtenir plus d'informations sur la solution Poly Studio X50, rendez-vous sur poly.com/studiox