

Barre de visioconférence tout-en-un Poly Studio X52 sans radio ni cordon d'alimentation GSA/TAA

Améliorez vos visioconférences de manière spectaculaire

Spécialement conçue pour améliorer les expériences de visioconférence, la barre de visioconférence tout-en-un Poly Studio X52 simplifie et améliore les réunions. Offrez une expérience de réunion identique pour tous les participants, qu'ils soient à l'intérieur ou à l'extérieur de la salle, grâce à des expériences audio et vidéo innovantes.



*L'image du produit peut différer du produit réel

Choisissez la façon dont vous rejoignez un appel

Donnez aux utilisateurs toute la flexibilité dont ils ont besoin pour participer à n'importe quel appel vidéo dans le cloud grâce à des applications intégrées, des protocoles normalisés ou l'utilisation de leurs appareils personnels connectés au système en salle.

Tout le monde est pris en compte

Offrez une expérience de réunion identique pour tous les participants grâce à une qualité audio et vidéo associée à des technologies innovantes Poly, telles que les technologies de cadrage automatique précises optimisées par l'IA et les technologies intelligentes de filtrage audio.

Gestion de qualité professionnelle

Poly Lens, le gestionnaire de périphériques à distance vous offre une meilleure visibilité des espaces de travail dans l'ensemble de l'entreprise. Les professionnels de l'informatique peuvent surveiller et dépanner à distance les périphériques Poly et rationaliser l'application de logiciels et de politiques groupés.

Des images parfaitement claires

Zoomez et capturez les moindres détails avec une caméra 4K Ultra HD de 20 mégapixels offrant un champ de vision de 95 degrés, conçue spécialement pour les espaces de taille moyenne. Grâce à des images précises et claires, une restitution fidèle des couleurs et un ajustement automatique des faibles niveaux de luminosité, vous serez toujours mis en valeur dans les espaces équipés de cette solution.

Aucun participant n'est laissé de côté

Favorisez les interactions lors des réunions en proposant des expériences vidéo intelligentes qui aident les participants à distance à se sentir impliqués. La technologie de caméra intelligente Poly DirectorAI crée une expérience équitable pour vos réunions hybrides.

Démarrez en quelques minutes

N'importe quelle salle de réunion de taille moyenne peut être fonctionnelle en quelques minutes seulement, grâce à une configuration simple et à un design tout-en-un. Grâce à sa caméra, ses micros, ses haut-parleurs puissants et ses applications vidéo cloud intégrées, vous aurez tout ce dont vous avez besoin pour équiper vos espaces de conférence.

Entendez et soyez entendu

Les haut-parleurs stéréo intégrés offrent aux participants de la réunion un son riche et immersif. Les technologies Poly NoiseBlockAI et Acoustic Fence élèvent la voix de chaque participant autour de la table, tout en éliminant les bruits de fond.

Fiche produit

Barre de visioconférence tout-en-un Poly Studio X52 sans radio ni cordon d'alimentation GSA/TAA

Spécifications



Appareil photo

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

Champ de vision diagonale (dFoV): 110°

Résolution totale de l'appareil photo (mégapixels): 20 MP

Fonctions de zoom: 5x numérique

Type d'appareil photo: Objectif unique

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); HD (1920 x 1080); WSXGA+ (1680 x 1050); SXGA+ (1400 x 1050); SXGA (1280 x 1024); HD (1280 x 720); XGA (1024 x 768)

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

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

Clapet de confidentialité: Attachable

Champ de vision horizontal: 95°

Portée de la caméra (mesure métrique): Jusqu'à 6,1 m

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

Connectivité et communications

Ports d'E-S externes:

1 entrée HDMI 2.0 (vidéo et audio)

2 sorties HDMI 2.0 (vidéo)

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

2 ports USB Type-A, vitesse de transfert 5 Gbit/s

1 port RJ-45

1 entrée auxiliaire (microphone en option)

Interopérabilité: Tous les fournisseurs de service cloud via le mode Poly Video App; Mode périphérique USB

Audio

Fonctions audio:

Audio en duplex intégral

Annulation de l'écho acoustique

Technologie Poly NoiseBlockAI

Technologie Poly Acoustic Fence

Type de microphone: Deux microphones MEMS; Deux microphones de deuxième ordre

Puissance de sortie du haut-parleur: 1 x 20 W (RMS); 1 x 40 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.7221 annexe C; Bande passante de 7 kHz avec G.722, G.7221; 3,4 kHz avec G.711, G.728, G.729A

Type de haut-parleur: Haut-parleurs stéréo

Sensibilité (haut-parleur): 79 dB

Portée du microphone (mesure métrique): Jusqu'à 6,09 m

Batterie

Type d'alimentation électrique: Externe

Caractéristiques de l'alimentation: 65 BTU/h

37 VA, 120 V 60 Hz

37 VA, 230 V 50/60 Hz

Environnementale

Altitude de fonctionnement (mesure impériale) / Altitude de fonctionnement (mesure métrique): 16,000 ft / 4 877 m

Plage d'humidité de fonctionnement: 15 à 80 %

Plage d'humidité à l'arrêt: 5 à 95%

Température de fonctionnement (Celsius) / Température de fonctionnement (Fahrenheit): 0 à 40 °C /

Température hors fonctionnement - Celsius: -40 to 70 °C

Applications prises en charge

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

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

Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Blanc

Poids (métrique): 2,54 kg

Dimensions du produit (mesure métrique): 769,5 x 115,2 x 103 mm

Référence du produit: 8D8K9AA

Garantie

Un an de garantie Poly standard limitée

Contenu de l'emballage

Câble Ethernet

Pince de fixation pour moniteur

Adaptateur d'alimentation secteur

Câble HDMI

Poly Studio X52