

Systeme de visioconférence Poly Studio G62 avec kit de plaque de montage



*L'image du produit peut différer du produit réel

Configurable, puissant, entre vos mains

Le système de visioconférence Poly Studio G62 propose une configuration simple, une intégration sans obstacle et la personnalisation dont vous avez besoin. Des outils de collaboration puissants ? C'est bon. Des options audiovisuelles avancées ? Oui. Une configuration flexible ? Pas de problème¹.

Idéal pour échanger. Prêt à vous développer

Transformez sans effort vos espaces de réunion avec le système de visioconférence Poly Studio G62, une solution modulaire conçue pour une plus grande polyvalence.

Personnalisez vos salles en toute confiance

Profitez d'expériences enrichies en ajoutant certains périphériques Poly au système de visioconférence Poly Studio G62, sans souci pour la puissance de traitement.

Facile à installer. Encore plus facile à connecter

Associez le système de visioconférence Poly Studio G62 à d'autres systèmes via des API, alimentés par PoE+ pour plus de commodité.

Avantages

Compact. Personnalisable. Organisé

Profitez d'une intégration facile en salle pour sélectionner des périphériques Poly avec le système de visioconférence Poly Studio G62 en les connectant simplement via Ethernet.

L'installation idéale pour la collaboration

Isolez-vous des distractions grâce à Poly DirectorAI et à NoiseblockAI en associant le système de visioconférence Poly Studio G62 aux périphériques Poly.

Système intégré pour une utilisation immédiate

Montez le système de visioconférence Poly Studio G62 à l'aide de la conception magnétique et connectez-le à des systèmes tiers pour une expérience améliorée.

Votre espace est très restreint ? Aucun souci.

Une installation simple, une connectivité par IP et un codec alimenté par PoE+ rendent le système de visioconférence Poly Studio G62 très adaptable à différents espaces.

Le contrôle des périphériques à portée de main

Connectez-vous et gardez un œil sur votre système de visioconférence pour salle modulaire Poly Studio G62 et vos périphériques Poly à distance à l'aide de Poly Lens.

Vue centrale sur la salle

Surveillez, gérez et dépannez votre système de visioconférence Poly Studio G62 et vos périphériques avec le service de gestion basé sur le cloud Poly Lens.

Système de visioconférence Poly Studio G62 avec kit de plaque de montage



*L'image du produit peut différer du produit réel

Spécifications

Compatibilité

Systèmes d'exploitation compatibles: Android

Appareil photo

Technologie de caméra SMART: Cadrage des participants; Cadrage de groupe; Suivi du présentateur; 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 fps à partir de 1 740 kbit/s; 1080p, 30 fps à partir de 1 024 kbit/s; 720p, 60 fps à partir de 832 kbit/s; 720p, 30 fps à partir de 512 kbit/s; 4K, 30 ips à partir de 3 200 kbit/s

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

Résolution vidéo de contenu (sortie): UHD (3840 x 2160); HD (1920 x 1080); HD (1280 x 720)

Cadence de la vidéo: 30 ips (résolution 4K)

Normes vidéo: H.264 AVC; H.264 High Profile; H.265; H.264 SVC; H.263; RTV; H.263 masquage des erreurs vidéo; H.264 masquage des erreurs vidéo; H.239 Polycom People+Content

Partage de contenu: Apple AirPlay; Miracast; Digital Whiteboarding; HDMI input; USB Type-C®

Enseignes numériques: Appspace; Raydiant; Zoom

Connectivité et communications

Ports d'E-S externes:

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

1 port entrée HDMI 2.0

1 entrée auxiliaire

1 sortie auxiliaire

2 sorties HDMI 2.0 (vidéo)

1 port PoE+ 802.3at classe 4 RJ-45 LAN

1 port RJ-45 LLN

1 port USB Type-C®, vitesse de transfert de 5 Gbit/s (avec Alt Mode DisplayPort™ pour l'entrée vidéo, 2 voies 4K à 30 Hz)

Interopérabilité:

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

Technologie sans fil:

802.11 a/b/g/n/ac/ax sans fil; Bluetooth® 5.1; Multiple-Input Multiple-Output (MIMO)³

Audio

Fonctions audio:

Contrôle de gain automatique

Suppression automatique du bruit

Réduction du bruit du clavier

MMode

NoiseBlockAI

Réduction de la réflexion sonore

Suppression instantanée de l'écho

Acoustic Fence

Masquage des erreurs audio

Technologie Lost Packet Recovery Siren

Audio stéréo Poly

Synchronisation active du mouvement des lèvres

Type de microphone: Jusqu'à trois ensembles microphones IP

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

Module d'alimentation

Type d'alimentation électrique: Externe

Tension de fonctionnement: 50-57 V, 30 W (classe 4), 45 W (classe 5), 60 W (classe 6)

Caractéristiques de l'alimentation: Alimentation par

Ethernet (PoE+), compatible avec la norme IEEE

802.3at/commutateur BT classe 4, 5, 6 ou injecteur PoE^{1,2}

Certifications

Logiciel de collaboration certifié: Microsoft Teams; Zoom; Poly Video

Environnementale

Certifications et conformités: CB; FCC; IC; RCM; VCCI; UL/CSA; CE; DEEE; UKCA; MIC

Altitude en fonctionnement: 3 048 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 -40 to 158 °F

Spécifications relatives à l'impact sur le développement

durable: 80 % de plastique recyclé post-consommation; Emballage recyclable; Au moins 20 % de métal recyclé^{5,6}

Système de visioconférence Poly Studio G62 avec kit de plaque de montage

Spécifications

Administration

Logiciel d'administration:
Poly Lens

Sécurité

Gestion de la sécurité:
Prise en charge 802.1x

Réseau

Fonctionnalités réseau: IPv4; IPv6; Auto-MDIX; H.323 et/ou SIP jusqu'à 6 Mbit/s en mode Poly Video App; Technologie Polycom Lost Packet Recovery (LPR); Taille des paquets (MTU) reconfigurable; Prise en charge du proxy Web : standard, condensé et NTLM; 100/1G/2.5G; Prise en charge d'API CLI et REST IP; Protocole d'inscription au certificat (SCEP)

Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Noir
Poids: 798 g
Dimensions du produit: 247,7 x 152,4 x 34,9 mm
Poids du carton/paquet: 1 390 g
Dimensions du paquet: 406,4 x 254 x 133,4 mm
Dimension du carton principal: 41 x 14 x 27 cm
Poids du carton: 2,8 kg
Cartons par couche: 18
Palette (couches): 7
Cartons par palette: 126
Produits par couche: 18
Produits par palette: 126
Poids de la palette: 353 kg
Dimensions de la palette: 120 x 100 x 204 cm
Numéro UPC: 198122558865
Référence du produit: A01KCAA
Nom du produit: Système de visioconférence Poly Studio G62 avec kit de plaque de montage

Garantie

Un an de garantie Poly standard limitée

Pays d'origine

Pays d'origine: Fabriqué au Laos

Règlement

Numéro RMN: PBJ-STG-62R; PBJ-STG-62N

Contenu de l'emballage

Câble Ethernet
Carte de garantie
Câble HDMI
Poly Studio G62

Système de visioconférence Poly Studio G62 avec kit de plaque de montage

Accessoires et services (non inclus)

Caméra intelligente Poly Studio E70



La caméra intelligente Poly Studio E70 offre une qualité vidéo ultra-nette et des analyses avancées sur les salles de réunion. Les deux caméras sont optimisées par la technologie Poly DirectorAI pour créer une expérience vidéo dynamique.
Référence du produit: [842F8AA](#)

Microphone de table Poly G7500 IP

Référence du produit: [874R3AA](#)

Télécommande Bluetooth Poly Studio G/X/V



Référence du produit: [874R8AA](#)

Télécommande et récepteur IR Poly G7500 Studio X



Référence du produit: [875J4AA](#)

Contrôleur tactile blanc Poly TC10



L'écran de commande tactile Poly TC10 rend les réunions plus productives et permet aux utilisateurs de planifier facilement des espaces de travail et des salles de conférence.
Référence du produit: [875J5AA](#)

Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

¹ Le système complet comprend le système Poly Studio G62 associé à des périphériques audio et la caméra Poly. Les produits compatibles incluent la caméra Poly Studio E60, la caméra Poly Studio E360, la caméra Poly Studio E70, la barre de visioconférence USB Poly Studio R30 et les microphones de table et de plafond Poly IP. Les appareils compatibles doivent être connectés au réseau pour pouvoir être gérés.

Notes sur les spécifications techniques

¹ Vendu séparément. ² Le commutateur PoE+ doit être configuré à 30 W ou plus. ³ Non disponible sur les versions sans radio. ⁴ Des périphériques Poly peuvent être nécessaires pour activer ces fonctionnalités. ⁵ La part de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total du plastique. Le recyclage post-consommation est basé sur la définition présentée dans la norme EPEAT pour les ordinateurs, IEEE 1680.1-2018. ⁶ La part de métal recyclé est exprimée sous forme de pourcentage du poids total du métal selon les définitions de la norme ISO 14021 pour les pièces métalliques de plus de 25 grammes.

© 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.

Mars 2025
fr-fr



Fiche produit