



CAMÉRA INTELLIGENTE POUR LES GRANDES SALLES DE RÉUNION

LES AVANTAGES

- Vidéos ultra-réalistes grâce à deux caméras, chacune dotée d'un capteur 4K
- Suivi très précis de l'intervenant et cadrage de groupe de qualité professionnelle grâce à la technologie Poly DirectorAI
- Sécurité renforcée grâce à l'obturateur de confidentialité électronique intégré et motorisé
- Se connecte facilement au Poly G7500 et à Poly Microsoft Teams Room sous Windows pour des déploiements simplifiés

POLY STUDIO E70

La Poly Studio E70 est une caméra intelligente unique en son genre qui offre une qualité vidéo exceptionnelle, des fonctionnalités audio de pointe et des analyses avancées dans les salles de réunion modernes. Les deux caméras à capteurs 4K sont mises en valeur par la technologie Poly DirectorAI afin de créer une expérience vidéo inégalée, idéale pour les environnements de travail hybrides. La transition fluide entre un objectif grand-angle et un objectif à angle étroit permet de voir tous les participants dans la pièce avec un niveau de détail élevé. Grâce au déploiement et à la gestion sans souci de Poly Lens, vous n'aurez plus qu'à profiter d'une expérience de réunion réellement immersive.

- Deux caméras avec capteurs 4K
- Ensemble de caméras basées sur l'IA
- Obturateur de confidentialité électronique intégré et motorisé
- Inclut le logiciel de gestion Poly Lens
- Se connecte au Poly G7500 et à Poly Microsoft Teams Room
- Réseau de microphones à formation de faisceaux

POLY STUDIO E70



SPÉCIFICATIONS

LE PACK COMPREND

- Poly Studio E70
- Câble USB-C
- Câble Ethernet
- Fixation murale

ANALYSE DE LA SALLE

- Nombre de participants à la réunion
- Capteur de qualité de l'air*

CAMÉRA

- 2 objectifs
 - Champ de vision de 120 degrés
 - Champ de vision de 70 degrés
- Capteurs de 20 mégapixels
- Champ de la caméra
 - Jusqu'à 7,62 m
- Zoom numérique 10x
- Résolution de capture UHD 2160p (4K)
- Cadrage de groupe automatique
- Suivi de l'orateur automatique

AUDIO

- Technologie Poly NoiseBlockAI
- Réseau de 4 microphones à formation de faisceaux
- Réponse en fréquence : 120 Hz – 16 kHz

AUTRES INTERFACES

- 1x USB-C
- 1x Ethernet
- Connecteur d'alimentation

FACILITÉ DE GESTION

- Poly Lens

SÉCURITÉ

- Prise en charge 802.1x
- Gestion des certifications

OPTIONS

- Kit de fixation VESA
- Support
- Fixation du moniteur
- Alimentation externe

COMPATIBILITÉ

- Poly G7500
- Poly Microsoft Teams Room sous Windows
- Prise en charge des pilotes audio et vidéo USB standards dans une prochaine version

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- Alimentation par Ethernet (PoE)
 - 37 V – 56 V à 0,35 A
- Détection automatique de l'alimentation en option
 - 12 V c.c. à 1,2 A
 - Caractéristiques d'entrée de l'alimentation externe : 100-240 V 50/60 Hz, 1,5 A
 - Caractéristiques de sortie de l'alimentation externe : 12,0 V c.c., 5,0 A, 60,0 W, LPS (Limited Power Source)

SPÉCIFICATIONS 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
 - 4 877 mètres

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- 321 mm (L) x 102 mm (H) x 89,1 mm (P)
- 907 g

GARANTIE

- Un an : pièces et main d'œuvre

*Pour les données disponibles dans une prochaine version du logiciel

EN SAVOIR PLUS

Pour plus d'informations sur Poly Studio E70, rendez-vous sur poly.com/studio-e70