



INTELLIGENTE KAMERA FÜR GROSSE MEETINGRÄUME

VORTEILE

- Lebenschte Videos dank zwei Kameras mit je einem 4K+-Sensor
- Präzises Speaker-Tracking und Gruppen-Framing in professioneller Qualität durch Poly DirectorAI-Technologie
- Höhere Sicherheit durch automatische, integrierte elektronische Linsenabdeckung
- Einfache Verbindung mit Poly G7500 und Poly Microsoft Teams Rooms für optimierte Bereitstellung

POLY STUDIO E70

Die Poly Studio E70 ist eine einzigartige intelligente Kamera, die atemberaubende Videoqualität, modernste Audiofunktionen und fortschrittliche Analysesysteme in moderne Konferenzräume bringt. Zwei Kameras mit 4K+-Sensoren werden durch die Poly DirectorAI-Technologie unterstützt, um eine unvergleichliche Videoerfahrung zu schaffen – perfekt für hybride Arbeitsumgebungen. Der nahtlose Wechsel zwischen Weitwinkel- und Telelinse ermöglicht eine scharfe und detaillierte Sicht auf jede einzelne Person im Raum. Poly Lens ermöglicht eine problemlose Bereitstellung und Verwaltung. Alles, was Sie noch tun müssen, ist, in ein wahrhaft lebensechtes Meeting-Erlebnis einzutauchen.

- Zwei Kameras mit 4K+-Sensoren
- KI-gesteuertes Kamera-Array
- Automatische, integrierte elektronische Linsenabdeckung
- Inklusive Poly Lens-Management-Software
- Verbindung mit Poly G7500 und Poly Microsoft Teams Rooms möglich

POLY STUDIO E70



TECHNISCHE DATEN

LIEFERUMFANG

- Poly Studio E70
- USB-C-Kabel
- Ethernet-Kabel
- Wandhalterung

RAUMANALYSEN

- Zählen der Meeting-Teilnehmer
- Sensor für Luftqualität*

KAMERA

- 2 Objektive
 - 120°-Sichtfeld
 - 70°-Sichtfeld
- 20 Megapixel-Sensoren
- Kamerawinkel
 - Bis zu 7,62 m
- 7.3-facher digitaler Zoom
- UHD 2160p (4K) Aufnahmeauflösung
- Automatisches Gruppen-Framing
- Automatische Sprecher-Tracking

WEITERE SCHNITTSTELLEN

- 1 x USB-C
- 1 x Ethernet
- Stromanschluss

EINFACHE VERWALTUNG

- Poly Lens

SICHERHEIT

- 802.1x-Unterstützung
- Zertifizierungsmanagement

OPTIONEN

- VESA-Halterungskit
- Ladestation
- Monitorbügel
- Externes Netzteil

KOMPATIBILITÄT

- Poly G7500
- Poly Microsoft Teams Rooms auf Windows

ELECTRICAL

- POE (Power Over Ethernet)
 - 37 V–56 V bei 0,35 A
- IEEE 802.3af
- Optionales Netzteil mit Auto-Sensing
 - 12 V DC bei 1,2 A
 - Externes Mass Power-Netzteil – Eingangsspannung: 100–240 V 50/60 Hz, 1,5 A
 - Externes Mass Power-Netzteil – Ausgangsspannung: 12,0 V DC, 5,0 A, 60,0 W, L.P.S

BETRIEBSUMGEBUNG

- Betriebstemperatur
 - 0 bis 40 °C
- Luftfeuchtigkeit im Betrieb (nicht kondensierend)
 - 15 bis 80 %
- Temperatur im Ruhezustand
 - -40 bis 70 °C
- Luftfeuchtigkeit im Ruhezustand (nicht kondensierend)
 - 5 bis 95 %
- Maximale Höhe
 - 4,875 m

PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

- 321 mm (W) x 102 mm (H) x 89,1 mm (D)
- 907 g

GARANTIE

- Ein Jahr Garantie auf Werkteile und Arbeitskosten

* Für Daten, die in zukünftigen Software-Releases verfügbar sind

MEHR ERFAHREN

Weitere Informationen zu Poly Studio E70 finden Sie auf

www.poly.com/studio-e70