

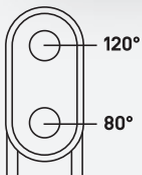


Große Ziele, weiter Blickwinkel, intelligentes Arbeiten



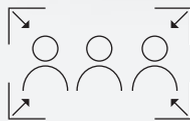
Eine Kamera für alle Anforderungen bei Besprechungen

Schalten Sie während Ihres Online-Meetings jederzeit zwischen drei Kameramodi für Besprechungen auf Augenhöhe, Produktdemonstrationen und den Austausch von Dokumenten um.



Dual Lens with Ultra-Wide FOV

Erfassen Sie mit dem 120°-Objektiv ein ultraweites Panorama Ihres Besprechungsraums und schalten Sie auf das 80°-Objektiv um, wenn Sie auf Details achten müssen.



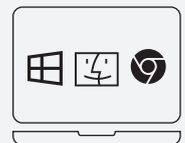
Automatische Bildeinstellung AI Stage

Aktivieren Sie AI Stage, damit die Kamera automatisch den Bewegungen des Vortragenden folgt oder alle Besprechungsteilnehmer erfasst und dafür sorgt, dass sie im Bild bleiben.



AI Voice Noise Reduction

Filtern Sie auf Knopfdruck Hintergrundgeräusche heraus. AI Voice nutzt künstliche Intelligenz, die mit über 500 Millionen Daten trainiert wurde.



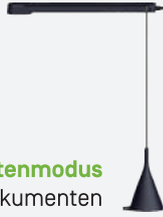
Rasche und unkomplizierte Einrichtung auf jedem Tisch

Einfach anschließen und loslegen. TOTEM 120 unterstützt Zoom, Google Meet, Skype, Microsoft Teams und mehr auf Windows, Mac und Chromebooks.



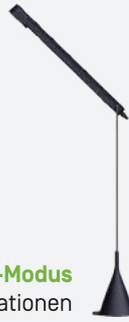
Dokumentenmodus

Für die Bereitstellung von Dokumenten



Sharing-Modus

Für Produktdemonstrationen



Konferenzmodus

Für Besprechungen auf Augenhöhe



Specifications

IPEVO TOTEM 120 Multimodale Kollaborationskamera

Modell	CDVU-111P	
Teilenummer	5-904-B-08-00	
Kamera	Megapixel	120°-Ultraweitwinkel-Objektiv: 8 MP 80°-Autofokus-Objektiv: 8 MP
	Auflösung	3840 x 2160 [16:9] 3264 x 2448 [4:3]
	Bildfrequenz	3840 x 2160 @ 30fps 3264 x 2448 @ 15fps
	Fokus	120°-Objektiv: Fixfokus 80°-Objektiv: Autofokus
	Fokusbereich	120°-Objektiv: 50cm ~ 755 cm 80°-Objektiv: 10cm ~ ∞
	Max. Aufnahmebereich	120°-Objektiv: A3 80°-Objektiv: A4 *Die Verwendung des 80°-Objektivs mit Autofokus wird für die Betrachtung von Textdokumenten empfohlen.
Kompatibilität und Output-Konnektivität	Kompatibel (Plug-and-Play)	Mac, Windows PC, Chromebooks mit USB-Anschluss Typ C
Eingebaute Funktionen	Physische Steuerungstasten	Kameraschalter, Bilddrehung, AI Stage, AI Voice
	Mikrofon	Omnidirektional, Reichweite von 3 m, EMI-Filter, Empfindlichkeit: -26 dB FS, SNR: 64 adB(A)
Gewicht, Größe und Farbe	Gewicht	450g
	Größe	Grundfläche: 60 x 54 x 335 mm Höhe, wenn vollständig ausgefahren: 515 mm
	Farbe	Dunkelblau
Systemanforderungen	Mac	Mindestanforderungen: Intel® Core™ i5 CPU 1,8 GHz oder höher, OS X 10.10 oder höher, 2 GB RAM, 256 MB dedizierter Videospeicher (Für verzögerungsfreie Live-Übertragung bis zu 1920 x 1080) Empfohlene Anforderungen: Intel® Core™ i5 CPU 2,5 GHz oder höher, OS X 10.14 oder höher, 8GB RAM, Solid-State-Laufwerk, 256 MB dedizierter Videospeicher (Für verzögerungsfreie Live-Übertragung bis zu 1920 x 1080 und für Videoaufnahme bis zu 1920 x 1080)
	Windows	Mindestanforderungen: Microsoft Windows 7 Service Pack 1 oder höher, Intel® Core™ i3 CPU 3.20 GHz oder höher, 4 GB RAM, 256 MB dedizierter Videospeicher (Für verzögerungsfreie Live-Übertragung bis zu 1920 x 1080) Empfohlene Anforderungen: Microsoft Windows 10, Intel® Core™ i5 CPU 3.40 GHz oder höher, 8GB RAM, 256 MB dedizierter Videospeicher (Für verzögerungsfreie Live-Übertragung bis zu 1920 x 1080 und für Videoaufnahme bis zu 1920 x 1080)
	Chromebooks	Chromebooks mit USB-Anschluss Typ C