

Vor Ort sein

IPEVO TOTEM 360

Immersive 360° Konferenzkamera + Freisprecheinrichtung

Schaffen Sie für Ihre Teams, Vorträge und Präsentationen eine wirkungsvolle Konferenzplattform. Die immersiven Videomodi von TOTEM 360 regen das Engagement der Online-Teilnehmer an, als wären sie im Besprechungsraum oder Hörsaal anwesend. Dank der unkomplizierten Transportierbarkeit und des schnellen Einsatzes von TOTEM kann jeder Raum in einen hybriden Konferenzraum verwandelt werden.



360° Video und Ton

IPEVO TOTEM 360 ist eine audiovisuelle Komplettlösung, die ein nahtlos zusammengesetztes 360°-Bild aus vier Kameras, Ton aus einem Rundum-Lautsprecher und die Erfassung von Stimmen über vier Mikrofonarrays mit KI-Rauschunterdrückung bietet.



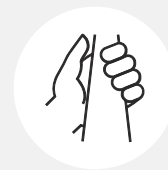
Immersive Videomodi

Die KI-verbesserten Videomodi von TOTEM wurden entwickelt, um die Schwierigkeiten bei hybriden Konferenzen und Lernen zu beseitigen. Sie lassen sich mit einem Tastendruck umschalten, ohne dass Sie zusätzliche Software benötigen.



KI-gestütztes Personen- & Stimmen-Tracking

Je nach ausgewähltem Videomodus identifiziert die KI bis zu vier aktive Sprecher, hebt sie in individueller Nahaufnahme hervor oder verfolgt ihre Bewegungen.



Tragbare Kamera für mehrere Konferenzräume

Stellen Sie TOTEM 360 in einem beliebigen Besprechungsraum auf und verwandeln Sie ihn im Handumdrehen in einen hybriden Konferenz- oder Unterrichtsraum. Sie brauchen TOTEM nur anzuschließen und schon können Sie Ihr Meeting starten.

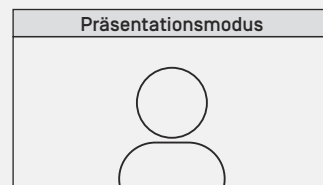
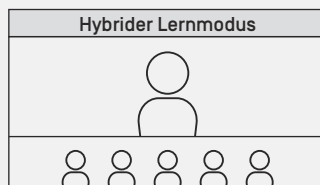
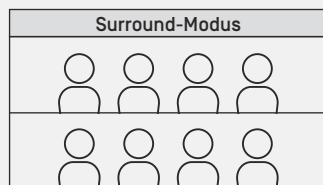
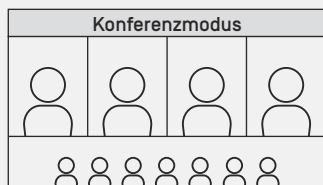


Funktioniert sofort mit allem

Plug-and-Play-kompatibel mit Zoom, Google Meet, Webex, GoToMeeting, Skype, Microsoft Teams, Barco ClickShare, und noch mehr auf Windows, Mac und Chromebooks.



Videomodi



Spezifikationen

IPEVO TOTEM 360 Immersive 360° - Konferenzkamera + Freisprecheinrichtung

Teilenummer	5-906-2-08-00	
Modell	CDCU-01IP	
CPU und RAM	RAM [LPDDR3]	8 GB
	CPU	Aspeed, AST1220A1-GP
	Flashspeicher	4 GB
Kamera	Maximale Auflösung	4992 x 928 [Panoramamodus]
	Maximale Bildfrequenz	Software-Nachverarbeitung (vom PC kontrolliert) Panoramic 5K: 4992 x 928 bei 30 FPS Full HD: 1920 x 1080 bei 30FPS 1280 x 720 bei 30FPS
	Objektivtyp	Fixfokus
	Zoom	2,5-facher Digitalzoom
	Videokomprimierung	MJPEG, YUV
	FOV	Horizontales Blickfeld: 360°, vertikales Blickfeld: 60°
Kompatibilität und Output-Konnektivität	Plug-and-Play	Mac, Windows PC, Chromebook mit USB-Anschluss Typ C
	Ausgabeanschluss	USB-2.0-Typ-C
Integrierte Funktionen	Physische Bedienknöpfe	Ein-/Ausknopf, Videomodus-Knopf, Lautsprecher-Lautstärkeknopf, Knopf zum Deaktivieren/Aktivieren des Mikrofons.
Mikrofon	Mikrofontyp	4 omnidirektionale Mikrofone
	Aufnahmeabstand	5 m, Bereich: 360°, Rauschabstand 64 dB [A]
Lautsprecher	Spitzenausgangsleistung	6W
	Effektivwert	5W
Gewicht, Größe, Farbe	Gewicht	575 g
	Größe [L x W x H]	72 x 72 x 255 mm
	Farbe	Schwarze
Stromverbrauch	Eingang	Gleichstrom 12 V / 2,0 A [DC-Stecker]
	Stromverbrauch	12V / 0.8A
Betriebstemperatur	Betriebstemperatur	5°C bis 35°C
Luftfeuchtigkeit	Lagerungstemperatur	-10°C bis 50°C
	Betriebs- und Lagerungsluftfeuchtigkeit	10% bis 95%
Packungsinhalt	IPEVO TOTEM 360, USB-C-Kabel, Netzteil, Schnellstartanleitung	Länge des USB-Kabels: 180 cm Länge des Netzkabels: 150 cm
Systemanforderungen	Windows MacOS X Chrome OS	Windows (7 und höher) MacOS X (10.9 und höher)

