

# 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.

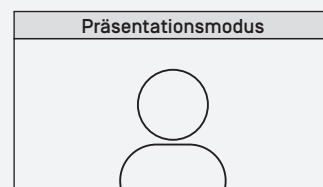
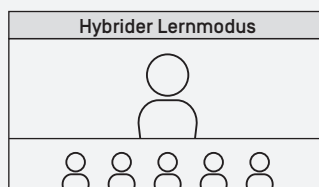
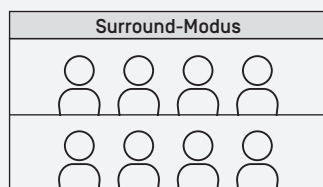
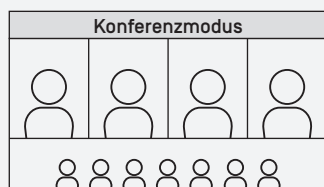


#### Funktioniert sofort mit allem

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

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

