

Essere qui

IPEVO TOTEM 360

Videocamera da Conferenza Immersiva a 360° + Vivavoce

Crea un'efficace piattaforma di conferenze per i tuoi gruppi, le tue conferenze e le tue presentazioni. Le modalità video immersive di TOTEM 360 incoraggiano la partecipazione dei partecipanti online, proprio come se fossero presenti nella sala riunioni o nella sala didattica. Grazie alla facile portabilità di TOTEM e alla rapidità di utilizzo, qualsiasi stanza può diventare uno spazio per le conferenze ibrido.



Video e suoni a 360°

IPEVO TOTEM 360 è una soluzione audiovisiva completa, che offre un'immagine a 360° assemblata senza soluzione di continuità dalle nostre videocamere, suoni da un altoparlante all-around e che registra le voci grazie a una serie di quattro microfoni beamforming con riduzione dei rumori AI.



Modalità video immersive

Le modalità video potenziate dall'AI di TOTEM sono state ideate per rimuovere le barriere delle conferenze e dell'apprendimento ibrido. Puoi unirti a esse premendo un pulsante, senza bisogno di altro software.



Monitoraggio AI di persone e voci

In base alla modalità video selezionata, l'AI identifica fino a 4 oratori attivi, li evidenzia in un primo piano individuale o traccia i loro movimenti.



Videocamera portatile per più sale riunioni

Utilizza TOTEM 360 in qualsiasi sala riunioni e trasformala istantaneamente in uno spazio per le conferenze e l'apprendimento ibrido. Basta collegarlo e iniziare la riunione.



Compatibilità immediata con ogni software

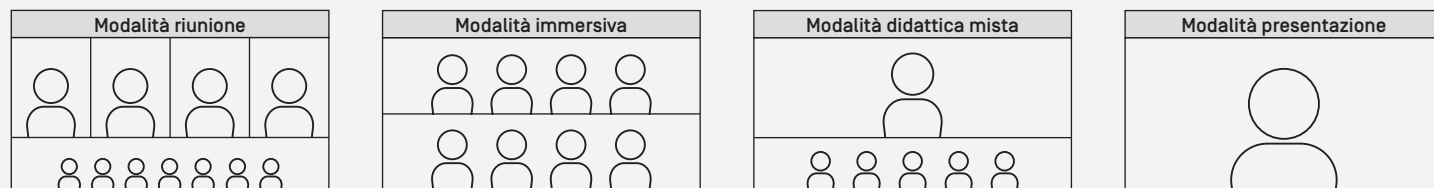
Compatibile in modalità plug & play con Zoom, Google Meet, Webex, GoToMeeting, Skype, Microsoft Teams, Barco ClickShare, e altre applicazioni disponibili per Windows, Mac e Chromebook.

IPEVO

IPEVO TOTEM 360
Videocamera da Conferenza Immersiva a 360° + Vivavoce



Modalità video



Specifiche tecniche

IPEVO TOTEM 360 Videocamera da Conferenza Immersiva a 360° + Vivavoce

Numero parte	5-906-2-08-00	
CPU e RAM	RAM CPU Flash	8 GB (LPDDR3) AST1220A1-GP 4 GB
Videocamera	Risoluzione massima Frequenza fotogrammi massima Tipo di lente Zoom Compressione video Campo visivo	4992 x 928 (modalità panoramica) Software-Post-elaborazione (controllato da PC) Panorama 5K: 4992 x 928 a 30FPS Full HD: 1920 x 1080 a 30FPS 1280 x 720 a 30FPS Messa a fuoco fissa Zoom digitale 2,5X MJPG, YUV Campo visivo HFOV: 360°, Campo visivo VFOV: 60°
Compatibilità e connettività in uscita	Plug & Play Connettività in uscita	Mac, PC Windows o Chromebook con una porta USB di tipo C USB 2.0 di tipo C
Funzionalità integrate	Pulsanti di controllo fisici	pulsante di accensione, pulsante modalità video, pulsante volume altoparlante, pulsante disattivazione/attivazione microfono.
Microfono	Tipo di microfono Distanza di rilevamento del suono	4 microfoni omnidirezionali 16.40 piedi (5m), portata: 360°, rapporto segnale/rumore 64 dB (A)
Altoparlante	Potenza di picco Valore quadratico medio	6W 5W
Peso, dimensioni, colore	Peso Dimensioni (L x P x A) Colore	575 g 72 x 72 x 255 mm Nero
Consumo di energia	Alimentazione in ingresso Consumo energetico	DC 12V / 2,0 A (spina CC) 12V / 0.8A
Temperatura di esercizio Umidità	Temperatura di esercizio Temperatura di stoccaggio Umidità operativa e di stoccaggio	da 5°C a 35°C da -10°C a 50°C dal 10% al 95%
Contenuto della confezione	IPEVO TOTEM 360, cavo USB-C, adattatore CA, QSG	Lunghezza cavo USB: 180 cm Lunghezza del cavo di alimentazione: 150 cm
Requisiti di sistema	Windows Mac OS X Chrome OS	7 e versioni successive 10.9 e versioni successive Sistema operativo Chrome



IPEVO

Per richieste di vendita, si prega di contattare

Email:sales-it@ipevo.com www.ipevo.com

IPEVO B.V. Beursplein 37, 3011AA Rotterdam, the Netherlands

Copyright© 2023 IPEVO Corp. Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari e sono utilizzati al solo scopo identificativo.

