

Poly x72 + tc10 videobar	
	
Codice	CK341056
EAN	198415349378
Marca	HP
Part number	10518569
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	75.715
Volume (cm ³)	450923
Poly Studio X72 + TC10 Monitor Soluzione all-in-one per videoconferenze 4K La Poly Studio X72 rappresenta il massimo in termini di qualità audio-video, facilità d'uso e intelligenza artificiale, offrendo una videobar all-in-one ideale per sale riunioni di medie e grandi dimensioni. Abbinata al controller touch Poly TC10 , consente una gestione semplice e intuitiva delle riunioni, senza necessità di PC esterni. Funzionalità principali: Doppia camera 4K con intelligenza artificiale per una qualità d'immagine cinematografica e un'inquadratura sempre ottimale dei partecipanti Poly DirectorAI: tecnologia avanzata con inquadratura di gruppo, tracciamento attivo dell'oratore e collage di volti per un'esperienza coinvolgente NoiseBlockAI: riduce i rumori ambientali, garantendo un audio chiaro e professionale Modalità stand-alone: funziona anche senza PC grazie alle app video cloud integrate (Microsoft Teams, Zoom e altre UC) Compatibilità BYOM (Bring Your Own Meeting) tramite collegamento diretto o con soluzioni come Barco ClickShare Conference Connattività avanzata: WiFi 6 e porta LLN per dispositivi IP-based Design sostenibile: realizzata con materiali riciclati, per una scelta consapevole Perché scegliere X72 + TC10: Processore Qualcomm 865: prestazioni superiori e potenza di elaborazione per funzioni AI evolute (miglioramento rispetto a Poly Studio X70) Controllo semplice con TC10 Touch Panel: gestione immediata delle riunioni e delle impostazioni di sala Configurazione flessibile: cablata o wireless, ideale per ambienti ibridi e dinamici Perfetta per sale	

da oltre 10 partecipanti, garantendo visibilità e ascolto ottimali anche nelle sale più ampie

Gestione IT semplificata grazie alla piattaforma **Poly Lens**

Accessori inclusi: Videobar Poly Studio X72 Controller touch Poly TC10 Cavi di alimentazione e rete Staffa di montaggio

SPECIFICHE

Tipo	videoconferenza
Marca	HP

Generale

Tipo di sistema	videoconferenza
Raggio di copertura microfoni	7,6
Audioconferenza integrata	No
Alimentazione	AC 100 / 240
La confezione contiene	Videobar Poly Studio X70; Cavo di alimentazione elettrica; 2x Cavi HDMI; Cavo Ethernet; Staffa da muro; Monitor Touch Poly TC10 per gestire le videoconferenze INCLUSO.
Altre Caratteristiche	<p>Modalità Video App Built-In: il codec integrato nella videobar permette di usare le principali app di videoconferenza senza collegare il pc o laptop dei singoli utenti. L'esperienza d'uso è identica all'utilizzo della stessa app dal proprio computer. La videobar supporta nativamente le principali app di videoconferenza come Zoom, Microsoft Teams, Google Meet, GoToRoom e altre.</p> <p>Modalità BYOD (Bring Your Own Device): gli utenti possono collegare il proprio laptop o Apple Mac per le videochiamate, anche con altri applicativi di videoconferenza. L'utente può passare dinamicamente dall'esecuzione di app native su Studio X all'utilizzo di fotocamera, microfoni e altoparlante per le app sui propri laptop.</p> <p>Compatibile con Barco ClickShare Conference (venduto separatamente);</p> <p>Accessori e staffe compatibili (venduti separatamente): Kit di montaggio VESA - Codice 875L2AA Stand da tavolo - Codice 875L3AA</p>

VIDEO

Frame Rate Max	60 fps
----------------	--------

Standard ITU-T (video)	H.264 AVC, H.264 High Profile, H.265, H.239
Altre Caratteristiche Video	<p>Esperienza immersiva della riunione grazie al Poly DirectorAI che comprende modalità di inquadratura di gruppo e inquadratura singola dell'oratore;</p> <p>L'esperienza di riunione articolata di Poly e l'intelligenza artificiale si uniscono per creare la tecnologia della fotocamera intelligente Poly DirectorAI. Scegli tra diverse modalità di inquadratura e tracciamento per creare l'esperienza più equa per le tue riunioni ibride.</p> <p>INQUADRATURA DI GRUPPO (GROUP FRAMING) Inquadra l'intero gruppo sullo schermo, rimuovendo lo spazio in eccesso su entrambi i lati. Occasione d'uso: gruppi più piccoli che hanno discussioni attive avanti e indietro.</p> <p>COLLAGE DI PERSONE (PEOPLE FRAMING) Crea una cornice ravvicinata per ogni partecipante di persona e li presenta in un'unica galleria collage composita in streaming. Occasione d'uso: gruppi di massimo 6 persone che hanno discussioni attive avanti e indietro.</p> <p>INQUADRATURA DELL' ORATORE (SPEAKER FRAMING) Ingrandisce e inquadra l'oratore attivo sullo schermo. Se nessuno sta parlando, la fotocamera passerà automaticamente all'inquadratura di gruppo. Occasione d'uso: Incontri con la presentazione di diversi relatori principali.</p> <p>TRACCIAMENTO DEL PRESENTATORE (PRESENTER TRACKING) Ingrandisce per inquadrare un relatore principale sullo schermo, quindi continua a seguirlo in tempo reale anche durante il movimento. Occasione d'uso: fare presentazioni, lezioni educative o altri discorsi attivi a feste virtuali.</p>
Risoluzione Orizzontale conferenza (people)	3840
Risoluzione verticale conferenza (people)	2160
Risoluzione orizzontale contenuti	3840
Risoluzione verticale contenuti	2160
DISPLAY	
Display integrati	1
Altre Caratteristiche Display	Monitor Touch Poly TC10 per gestire le videoconferenze INCLUSO.
AUDIO	

Cancellazione Eco	Si
Standard ITU-T (audio)	<p>22 kHz bandwidth con Polycom Siren 22 technology</p> <p>20 kHz bandwidth con G.719 (M- Mode) e Polycom Siren 22 technology</p> <p>14 kHz bandwidth con Polycom Siren 14 technology, G.722.1 Annex C</p> <p>7 kHz bandwidth con G.722, G.722.1</p> <p>3.4 kHz bandwidth con G.711, G.728, G.729A</p>
Microfono Integrato	Si
Altoparlanti Integrati	Si
Altre Caratteristiche Audio	<p>Raggio di azione dei microfoni: 7,6 mt; Espandi la copertura audio in stanze di grandi dimensioni con il microfono secondario venduto separatamente cod. <u>875M6AA</u></p> <p>Tecnologia Poly NoiseBlockAI I rumori distraenti, come la digitazione della tastiera, lo shuffling della carta e l'avvolgimento possono far deragliare le videochiamate, soprattutto quando si verificano vicino al microfono. È un problema per tutti quando è necessario interrompere la conversazione e chiedere alle persone di disattivare il microfono. Polycom NoiseBlock AI è in grado di ascoltare quando l'audio è in corso ma nessuno sta parlando e di disattivare automaticamente il microfono. Non appena si inizia a parlare, l'audio del microfono viene immediatamente disattivato, in modo da poter essere sempre ascoltati.</p> <p>Tecnologia Poly Acoustic Fence Con Acoustic Fence è possibile utilizzare i microfoni digitali avanzati di Polycom per creare un confine virtuale in cui le voci all'interno vengono ascoltate dall'altra parte della videochiamata, ma le voci e i rumori provenienti dall'esterno della recinzione vengono bloccati. Ciò consente di utilizzare i video in modo efficace da luoghi mai sognati prima d'ora, che si tratti di spazi di lavoro aperti o di altri spazi soggetti a rumori esterni che diventano una distrazione.</p>
CAMERA	
Messa a Fuoco	Automatica
Zoom Digitale	5 x
Altre Caratteristiche Camera	<p>121° DFOV, 110° HFOV;</p> <p>Zoom digitale 5x;</p> <p>Risoluzione di acquisizione UHD 2160p (4K);</p> <p>Videocamere addizionali possono essere collegate via</p>

	USB e HDMI;
INTERFACCE	
Altre Interfacce	<p>Riepilogo Interfacce:</p> <p>1x HDMI in; 2x HDMI out; 2x jack 3.5mm 2x USB-A (3.0); 1x USB-C; 1x Ethernet RJ-45; Bluetooth 5.0; Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO); Input per microfoni addizionali;</p>
DIMENSIONE E PESO	
Altezza	135,5 cm
Larghezza	84 cm
Profondità	11,7 cm
Peso	3,2 kg
SOLUZIONI	
UCC	Si