

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

**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; <b>Monitor Touch Poly TC10 per gestire le videoconferenze INCLUSO.</b>
Altre Caratteristiche	<p><b>Modalità Video App Built-In:</b> 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><b>Modalità BYOD (Bring Your Own Device):</b> 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><b>Compatibile con Barco ClickShare Conference (venduto separatamente);</b></p> <p><b>Accessori e staffe compatibili (venduti separatamente):</b> Kit di montaggio VESA - Codice <a href="#">875L2AA</a> Stand da tavolo - Codice <a href="#">875L3AA</a></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><b>INQUADRATURA DI GRUPPO (GROUP FRAMING)</b> 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><b>COLLAGE DI PERSONE (PEOPLE FRAMING)</b> 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><b>INQUADRATURA DELL' ORATORE (SPEAKER FRAMING)</b> 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><b>TRACCIAMENTO DEL PRESENTATORE (PRESENTER TRACKING)</b> 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
<b>DISPLAY</b>	
Display integrati	1
Altre Caratteristiche Display	<b>Monitor Touch Poly TC10 per gestire le videoconferenze INCLUSO.</b>
<b>AUDIO</b>	

Cancellazione Eco	Si
Standard ITU-T (audio)	22 kHz bandwidth con Polycom Siren 22 technology 20 kHz bandwidth con G.719 (M- Mode) e Polycom Siren 22 technology 14 kHz bandwidth con Polycom Siren 14 technology, G.722.1 Annex C 7 kHz bandwidth con G.722, G.722.1 3.4 kHz bandwidth con G.711, G.728, G.729A
Microfono Integrato	Si
Altoparlanti Integrati	Si
Altre Caratteristiche Audio	<p><b>Raggio di azione dei microfoni: 7,6 mt;</b>  <b>Espandi la copertura audio in stanze di grandi dimensioni con il microfono secondario venduto separatamente cod. <a href="#">875M6AA</a></b></p> <p><b>Tecnologia Poly NoiseBlockAI</b>  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><b>Tecnologia Poly Acoustic Fence</b>  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>
<b>CAMERA</b>	
Messa a Fuoco	Automatica
Zoom Digitale	5 x
Altre Caratteristiche Camera	121° DFOV, 110° HFOV; Zoom digitale 5x; Risoluzione di acquisizione UHD 2160p (4K);  Videocamere aggiuntive possono essere collegate via

	USB e HDMI;
<b>INTERFACCE</b>	
Altre Interfacce	<b>Riepilogo Interfacce:</b> 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;
<b>DIMENSIONE E PESO</b>	
Altezza	135,5 cm
Larghezza	84 cm
Profondità	11,7 cm
Peso	3,2 kg
<b>SOLUZIONI</b>	
UCC	Si