

Poly x32 avb	
Codice	CK410766
EAN	198415178183
Marca	HP
Part number	11536236
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	75.715
Volume (cm ³)	450923.625
Poly Studio X32 All-in-One Videobar	
La Poly Studio X32 combina qualità audio e video premium in una videobar compatta all-in-one , progettata per spazi di piccole dimensioni come huddle room e sale riunioni moderne. Dotata di videocamera 4K UltraHD da 20 MP con campo visivo di 120° , microfoni con tecnologia beamforming e altoparlanti stereo con camera acustica , garantisce un'esperienza di comunicazione realistica e immersiva. Grazie alla tecnologia Poly DirectorAI , l'inquadratura si adatta automaticamente, seguendo l'oratore o includendo tutti i partecipanti in maniera intelligente. Le tecnologie NoiseBlockAI e Acoustic Fence eliminano i rumori indesiderati, migliorando la concentrazione. Non serve alcun PC o laptop : le app video cloud sono integrate e compatibili con i principali servizi come Zoom, Microsoft Teams e altri. Per una maggiore flessibilità, supporta anche la modalità BYOD e soluzioni come Barco ClickShare Conference (venduto separatamente), offrendo libertà totale agli utenti.	
Caratteristiche principali: Videocamera 4K UltraHD da 20 MP con campo visivo di 120° Possibilità di collegare il proprio PC/ Dispositivo di sala grazie alla modalità BYOD Tecnologia DirectorAI per inquadrature intelligenti e coinvolgenti Microfoni direzionali con beamforming per catturare ogni voce Altoparlanti stereo con design acustico per audio potente e nitido NoiseBlockAI e Acoustic Fence per la soppressione dei rumori App video cloud integrate: avvio	

con un solo tocco senza PC Compatibile con Barco ClickShare (opzionale) Gestione semplificata tramite **Poly Lens** Installazione rapida con supporto **PoE** Realizzata con **almeno il 50% di plastica riciclata** Packaging in carta riciclata e sostenibile
Alimentatore **non** incluso nella confezione

SPECIFICHE

Tipo	videoconferenza
Marca	HP

Generale

Tipo di sistema	videoconferenza
Raggio di copertura microfoni	4,57
Audioconferenza integrata	Si
Alimentazione	POE
La confezione contiene	<p>Ethernet cable Privacy cover HDMI cable Display mounting clamp Poly Studio X32</p> <p>Attenzione: Alimentatore Poly PoE++ 65W 2.5G Adapter per Poly Studio V12 e Poly Studio X32 - Codice: B5NH6AA venduto separatamente</p>
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):</p> <ul style="list-style-type: none"> Controller touch Poly TC10, Codice: 875K5AA Poly Studio X30/X32/V12 VESA o Wall Mount, Codice: 875L6AA Stand da tavolo per Poly Studio X30/X32/V12, Codice: 875L5AA Poly PoE++ 65W 2.5G Adapter with 3.66m CAT6A Cable and Power Cord, Codice: B5NH6AA

	Telecomando Bluetooth Poly Studio G/X/V , Codice: 874R8AA
VIDEO	
Altre Caratteristiche Video	<p>Esperienza immersiva della riunione grazie al Poly DirectorAI che comprende modalità di inquadratura di gruppo e inquadratura singola dell'oratore; 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)</p> <p>Inquadra l'intero gruppo sullo schermo, rimuovendo lo spazio in eccesso su entrambi i lati.</p> <p>Occasione d'uso: gruppi più piccoli che hanno discussioni attive avanti e indietro.</p> <p>COLLAGE DI PERSONE (PEOPLE FRAMING)</p> <p>Crea una cornice ravvicinata per ogni partecipante di persona e li presenta in un'unica galleria collage composita in streaming.</p> <p>Occasione d'uso: gruppi di massimo 6 persone che hanno discussioni attive avanti e indietro.</p> <p>INQUADRATURA DELL' ORATORE (SPEAKER FRAMING)</p> <p>Ingrandisce e inquadra l'oratore attivo sullo schermo. Se nessuno sta parlando, la fotocamera passerà automaticamente all'inquadratura di gruppo.</p> <p>Occasione d'uso: Incontri con la presentazione di diversi relatori principali.</p> <p>TRACCIAMENTO DEL PRESENTATORE (PRESENTER TRACKING)</p> <p>Ingrandisce per inquadrare un relatore principale sullo schermo, quindi continua a seguirlo in tempo reale anche durante il movimento.</p> <p>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	0
Altre Caratteristiche Display	Touch Controller TC10, Codice: 875K5AA <u>NON</u> incluso
AUDIO	
Cancellazione Eco	Si
Standard ITU-T (audio)	

	<p>22 kHz with Polycom Siren 22 technology 20 kHz with G.719 (M- Mode) and Polycom Siren 22 technology 14 kHz with Polycom Siren 14technology G.722.1 Annex C7 kHz with G.722, G.722.1 3.4 kHz withG.711, G.728, G.729A</p>
Microfono Integrato	Si
Altoparlanti Integrati	Si
Altre Caratteristiche Audio	<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	132° DFOV, 120° HFOV; Zoom digitale 5x;
INTERFACCE	
Altre Interfacce	<ul style="list-style-type: none"> 1 USB Type-C® 5Gbps signaling rate 2 USB Type-A 5Gbps signaling rate 1 HDMI-in 1.4 (video and audio) 2 HDMI-out 2.0 (video) 1 RJ-45 (10/100/1000 Mbps) Ethernet interface (supporting PoE++ power supply)

	Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax (MIMO) Multi-channel Concurrency Bluetooth® 5.0
DIMENSIONE E PESO	
Altezza	7,48 cm
Larghezza	57,68 cm
Profondità	6,61 cm
Peso	1,14 kg
SOLUZIONI	
UCC	Si