

Poly studio x52 all-in-one video bar emea - intl english - euro plug	
Codice	CK341808
EAN	0197497110562
Marca	POLY
Part number	8D8K2AA
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.27
Volume (cm ³)	24360
Poly Studio X52 All-in-One Video Bar	
<p>La Poly Studio X52 è la nuova frontiera delle videoconferenze per spazi di medie dimensioni. Evoluzione della celebre Poly Studio X50, integra audio e video di qualità professionale in una videobar all-in-one, semplice da installare e utilizzare. Grazie alla telecamera 4K UltraHD da 20 MP con campo visivo di 95°, garantisce un inquadratura cinematografica e dettagli precisi, anche nei gesti più piccoli. L' intelligenza artificiale Poly DirectorAI offre modalità di tracciamento avanzate, tra cui il group framing, lo speaker framing e il people framing, mentre le tecnologie NoiseBlockAI e Acoustic Fence eliminano le distrazioni e mantengono le conversazioni concentrate. Con la connettività cablata o wireless e il supporto per app video cloud integrate, non serve nemmeno il PC: basta accendere il dispositivo e sei pronto a collaborare. La X52 è pensata per sale meeting fino a 11 partecipanti, con una copertura audio fino a 6.1 metri e altoparlanti stereo integrati, per una comunicazione chiara e naturale. Il tutto, in un design elegante, compatibile con l'ecosistema Poly e pronto per il futuro del lavoro ibrido. Compatibilità: App video cloud integrate (Zoom, Microsoft Teams, ecc.) Modalità BYOD (Plug & Play via USB) Barco ClickShare Conference (venduto separatamente) Poly Lens per gestione e monitoraggio IT</p> <p>Caratteristiche principali: Videobar all-in-one con telecamera 4K UltraHD da 20 MP Campo visivo</p>	

di 95°, zoom elettronico e tracciamento intelligente **Microfoni integrati** con raggio d'azione fino a **6,1 metri Altoparlanti stereo** per un audio chiaro e potente **Funzioni AI con Poly DirectorAI, NoiseBlockAI e Acoustic Fence** **Installazione stand-alone** o modalità USB Plug & Play **Connettività Wi-Fi, Bluetooth, Ethernet, HDMI** Supporto per riunioni ibride con **Barco ClickShare Conference** Gestione remota tramite **Poly Lens Design** elegante, ideale per ambienti professionali

SPECIFICHE

Tipo	videoconferenza
Marca	POLY

Generale

Tipo di sistema	videoconferenza
Raggio di copertura microfoni	6,1
Audioconferenza integrata	Si
Telecomando	No
Alimentazione	AC 100 / 240
Consumo	25 W
Temperatura minima di esercizio	0 °C
Temperatura massima di esercizio	40 °C
Umidità minima di esercizio	15 %
Umidità massima di esercizio	80 %
MCU incorporata	Si
La confezione contiene	<ul style="list-style-type: none"> • Videobar Poly Studio X52 • Cavo di alimentazione elettrica • Cavo HDMI • Cavo Ethernet • Clip per aggancio al monitor • Copertura privacy
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> <p>Kit di montaggio VESA - Codice 875L9AA Kit di montaggio a parete - Codice 875L8AA</p>
VIDEO	
Frame Rate Max	60 fps
Altre Caratteristiche Video	<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)</p> <p>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)</p> <p>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)</p> <p>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>	
Risoluzione Orizzontale conferenza (people)	3840
Risoluzione verticale conferenza (people)	2160

Risoluzione orizzontale contenuti	3840
Risoluzione verticale contenuti	2160
DISPLAY	
Display integrati	0
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><u>Raggio di azione dei microfoni: 6.1 metri;</u></p> <p>Espandi la copertura audio in stanze di grandi dimensioni con il microfono secondario venduto separatamente cod. 875M6AA</p> <p>Tecnologia Poly NoiseBlockAI</p> <p>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</p> <p>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> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>.</p>
CAMERA	
Messa a Fuoco	Automatica
Zoom Digitale	5 x
Altre Caratteristiche Camera	110° DFOV, 95° HFOV; Zoom digitale 5x;

	Risoluzione di acquisizione UHD 2160p (4K); Videocamere addizionali possono essere collegate via USB e HDMI;
INTERFACCE	
Altre Interfacce	Riepilogo Interfacce: 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;
DIMENSIONE E PESO	
Altezza	10,3 cm
Larghezza	76,95 cm
Profondità	11,52 cm
Peso	2,54 kg
SOLUZIONI	
UCC	Si