


<p>Videoproiettore lcd wxga (1280x800) 4.200 ansi lume EPSON Epson VP MPG C5 V11H991040</p>	
--	--

Codice	CK254254
EAN	8715946686097
Marca	EPSON
Part number	6191973
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	5.782
Volume (cm ³)	31500

Videoproiettore laser luminoso e versatile

Videoproiettore laser conveniente e facile da utilizzare con altoparlanti da 16 W integrati e funzioni di streaming e condivisione

Caratteristiche principali

- Sorgente laser da 4.200 lumen: Immagini nitide e colori brillanti in qualsiasi condizione di illuminazione
- Videoproiettore laser: Colori più accurati e rapporto di contrasto di 2.500.000:1
- Streaming e condivisione: Altoparlanti da 16 W incorporati e facile integrazione tramite LAN wireless, Screen Mirroring e due ingressi HDMI
- Nessuna manutenzione: Tecnologia laser Epson altamente affidabile supportata da cinque anni di garanzia per una maggiore tranquillità
- Soluzione completa: Elevato rapporto di contrasto (2.500.000:1) per contenuti nitidi e realistici caratterizzati da neri profondi

Proietta presentazioni con immagini nitide e colori brillanti in qualsiasi sala riunioni con questo nuovo videoproiettore per l'ufficio HD Ready dotato di risoluzione WXGA. EB-L200W consente lo streaming e la condivisione di contenuti tramite LAN wireless, Screen Mirroring e funzione Split Screen da due o quattro sorgenti.

Prestazioni laser

La risoluzione WXGA, l'elevato rapporto di contrasto di 2.500.000:1 e la tecnologia 3LCD assicurano immagini nitide e di alta qualità. La resa luminosa dei colori pari a quella del bianco consente invece di proiettare presentazioni di grande impatto, indipendentemente dalle condizioni di illuminazione.

Semplici opzioni di configurazione e di connettività

Semplici opzioni di configurazione e di connettività Oltre all'accensione automatica, EB-L200W offre una serie di opzioni di connettività, tra cui due ingressi HDMI e una rete LAN wireless integrata, per visualizzare contenuti da laptop e dispositivi mobile tramite Screen Mirroring (Miracast). Il videoproiettore è anche compatibile con il software iProjection1, agevolando così il collegamento dei dispositivi mobile e la condivisione dei contenuti.

Costi ridotti

Proietta più a lungo grazie all'elevata affidabilità e alla durata della lampada fino a 30.000 ore in modalità Economy (20.000 ore in modalità normale).

Schermata iniziale

Schermata iniziale Tramite la schermata iniziale è possibile accedere in modo semplice e rapido a numerose funzioni utili, come ad esempio la selezione delle sorgenti di connessione. Seguendo le istruzioni visualizzate sullo schermo, collegarsi in modalità wireless ad altri dispositivi non comporta alcuna difficoltà.

Flessibilità a valore aggiunto

Con il software Epson iProjection1 è possibile collegare fino a 50 computer e dividere lo schermo in modo da proiettare i contenuti provenienti da più sorgenti (Split Screen), per una maggiore convenienza e flessibilità rispetto agli schermi piatti.

SPECIFICHE

Tipo	lcd
Risoluzione	wxga (1280x800)
Luminosità	4.200 ansi lume
Marca	EPSON
Contrasto	2.500.000 :1

CONNESSIONI INGRESSI

Ingresso HDMI	2
Ingresso VGA (D-SUB)	2
Ingresso Video Composito	1
Ingresso S-Video	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	2
Ingresso MHL	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso DVI	0
Ingresso Component	0 nr

IMMAGINE

Risoluzione Nativa	WXGA (1280x800)
Luminosità	4200 ANSI lumen

Rapporto contrasto	2500000 :1
Formato	16:10
Risoluzione massima	WXGA (1280x800)
Distanza proiezione min	0 Mt
Distanza proiezione max	0 mt
Dimensione immagine minima	0,73 mt
Dimensioni Immagine massima	7,16 mt
Altre caratteristiche	AV mute slide, Accensione automatica, Altoparlante incorporato, Compatibile con Epson Visual Presenter, Schermata iniziale, Sorgente luminosa di lunga durata, Tasto Mute, Funzione di copia OSD, Senza PC, Quick Corner, Screen Mirroring, Funzione Split Screen, LAN wireless compatibile, App iProjection, iProjecton configurato tramite codice QR
CONNESSIONI GENERALI	
Wireless	Opzionale
Rete Lan	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	2
Bluetooth	No
Memory Card	No
Display Port	No
GENERALE	
Tipologia	Business
Tecnologia	LCD
Focale	Standard
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Silenziosità in esercizio	37 dB
Colore primario	Bianco
CONNESSIONI USCITE	
Uscita HDMI	0
Uscita VGA	1
Uscita Audio Digitale	0

Uscita Audio Analogica	1
AUDIO	
Altoparlanti	1
Potenza uscita	16 W
Modalità uscita	Mono
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	Si
Altro	Cavo di alimentazione, Telecomando incl. batterie, Documenti di garanzia
DIMENSIONI E PESO	
Peso	4,1 kg
Profondità	29,9 cm
Larghezza	32,5 cm
Altezza	9 cm
ZOOM	
Throw Ratio Minimo	1,38 :1
Throw Ratio Massimo	2,24 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	1,62 x
Correzione Trapezoidale	Manuale
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Orizzontale e Verticale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-30
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	30
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	-30

Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	30
SORGENTE DI LUCE	
Tipo di Sorgente	Laser Fosfori
Durata Sorgente	20000 Hr.
Durata Sorgente mod. Economica	30000
Potenza Sorgente	254 W
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	293 W
SOLUZIONI	
Digital Signage	Si
Scuola Digitale	Generico
Smart home	No
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No