

# EB-L200W



## SCHEDA TECNICA



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

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

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 iProjection<sup>1</sup>, 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

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 iProjection<sup>1</sup> 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.

## 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



**EPSON**  
**WORLD LEADER**  
**IN PROJECTORS**

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFICHE DI PRODOTTO

### IMMAGINE

Color Light Output	4.200 lumen- 2.940 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4
White Light Output	4.200 lumen - 2.940 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapporto di contrasto	2.500.000 : 1
Sorgente luminosa	Laser
Sorgente luminosa	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Correzione trapezoidale	Automatico verticale: $\pm 30^\circ$ , Manuale orizzontale $\pm 30^\circ$
Riproduzione dei colori	fino a 1,07 miliardi di colori

### OTTICA

Rapporto di proiezione	1,38 - 2,24:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,62
Dimensioni immagine	29 pollici - 282 pollici
Distanza focale	18,2 mm - 29,2 mm
Messa a fuoco	Manuale

### CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	254 Watt, 193 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,5 Watt (in standby)
Voltaggio	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura	Archiviazione -10° C - 60° C
Dimensioni	325 x 299 x 90 mm (LxPxA)
Peso	4,3 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 37 dB (A) - Mod. Economy: 28 dB (A)
Tipo di camera/Applicazione	Sala riunioni, Ufficio a casa, Sale riunioni di grandi dimensioni/Auditorium, Spazi interattivi/Aule

### TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,59 pollici con C2 Fine

### CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, RS-232C, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), LAN wireless a/n (5 GHz), Wi-Fi Direct, Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso Composite, Miracast, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x), Ingresso audio digitale coassiale (Cinch), ingresso microfono, HDMI (HDCP 2.2) (2x)
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc

### FUNZIONALITÀ AVANZATE

Modalità colore 2D	Dinamico, Cinema, Presentazioni, sRGB, Lavagna
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

### VARIE

Garanzia	60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 12.000 h Possibilità di contratti opzionali
----------	---

## LOGISTICA

Codice prodotto	V11H991040
Codice a barre	8715946686097
Paese di origine	Cina

## EB-L200W

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Telecomando incl. batterie
- Cavo di alimentazione
- Unità principale
- HDMI Cable

### OPZIONI

- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) – ELPFP14 V12H003P14
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) – ELPFP13 V12H003P13
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) – ELPMB23 V12H003B23
- Altoparlanti - ELPSP02 V12H467040
- Control Box - ELPB03 V12H927040
- Soft Carry Case - ELPKS71 V12H001K71
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series V13H134A60

1. Richiede l'app iProjection e una connessione Internet; compatibile solo con dispositivi iOS, Android e Google Chromebook. La condivisione dei file potrebbe essere soggetta a limitazioni.

**EPSON**<sup>®</sup>