

EB-L210SF



Versatile videoproiettore laser con tecnologia 3LCD integrata, ideale per fornire contenuti Full HD di alta qualità in sale riunioni e aule.

EB-L210SF offre una visualizzazione di alta qualità e una serie di funzioni standard per offrire agli utenti più vantaggi in termini di denaro, producendo immagini Full HD luminose e brillanti fino a 125". Il design compatto e leggero ne fa una soluzione display mobile perfetta per le riunioni. Può anche essere montato a parete o a soffitto per una soluzione permanente, liberando spazio di lavoro.

L'ottica corta del videoproiettore EB-L210SF consente il posizionamento ravvicinato allo schermo, risultando ideale per le stanze di piccole dimensioni e riducendo il rischio di ombre sul display.

A differenza dei videoproiettori di altri marchi, EB-L210SF è dotato di tecnologia 3LCD, che consente di ottenere 4.000 lumen per un display nitido e luminoso. L'esperienza è coinvolgente e intuitiva.

Scalabili da 55" a 125", le dimensioni del display possono essere ottimizzate per ogni sala con un unico prodotto e con un costo fisso; inoltre, EB-L210SF è efficiente dal punto di vista energetico e supporta l'Edge Blending multiproiezione per una gigantesca immagine 3780x1080 a basso costo e senza interruzioni.

Con una sorgente luminosa laser di lunga durata fino a 30.000 ore, produce un ampio display fino a 125", chiaramente visibile da tutte le angolazioni e da lontano, e a differenza di uno schermo piatto, EB-L210SF è portatile e non presenta alcun pannello piatto in vetro, che crea punti ciechi e riflessi a determinate angolazioni.

Le versatili opzioni di connettività cablate e wireless, tra cui lo Screen Mirroring Miracast™, garantiscono una condivisione dei contenuti semplice tra più dispositivi e, grazie a una fotocamera visualizer Epson opzionale, è possibile proiettare in tutta la stanza documenti, presentazioni o oggetti 3D in modo incredibilmente dettagliato. Tramite la presa USB 2A è possibile collegare le streaming stick HDMI per aprire ulteriori possibilità.

SCHEMA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Display FHD scalabile e portatile**
Display a ottica corta da 55-125" per una visione senza restrizioni né riflessi
- **Laser luminoso ed efficiente dal punto di vista energetico**
CLO da 4.000 lumen con tecnologia 3LCD per colori più luminosi con soli 201 W di consumo
- **Opzioni di connettività semplici**
Display ad accensione automatica, cablato/wireless con uscita USB 2A per smart stick
- **Semplice da usare e costruito per durare**
Garanzia di 12.000 ore, 5 anni di funzionamento senza manutenzione
- **Compatibilità con document camera**
Crea e registra una lezione o una presentazione dal vivo totalmente immersiva



EPSON®

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,62 pollici con C2 Fine

IMMAGINE

Color Light Output	4.000 lumen- 2.800 lumen (in modalità Risparmio energetico)
White Light Output	4.000 lumen - 2.800 lumen (in modalità Risparmio energetico)
Risoluzione	1080p
Alta definizione	Full HD
Aspect Ratio	16:9
Rapporto di contrasto	Over 2.500.000 : 1
Sorgente luminosa	Laser
Sorgente luminosa	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Correzione trapezoidale	Automatico verticale: $\pm 15^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 15^\circ$
Elaborazione video	10 Bit
Frequenza di aggiornamento	192 Hz - 240 Hz
verticale 2D	
Riproduzione dei colori	fino a 1,07 miliardi di colori

OTTICA

Rapporto di proiezione	0,45 - 0,61:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Lenti	Ottico
Dimensioni immagine	55 pollici - 125 pollici
Messa a fuoco	Manuale
Offset	11 : 1

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0, USB 2.0 tipo B (solo assistenza), RS-232C, Interfaccia Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac wireless, Wi-Fi Direct, Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (2x), Miracast, Presa jack uscita, Presa jack ingresso (2x), ingresso microfono
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc
Protocollo di rete	HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PjLink

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Blocco del pannello di controllo, Protezione tramite password, Lucchetto, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione
Modalità colore 2D	Dinamico, Cinema, Presentazioni, sRGB, Lavagna, DICOM SIM
Caratteristiche	Arc Correction, Accensione automatica, Ricerca automatica della sorgente, Altoparlante incorporato, Compatibile CEC, Zoom digitale, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Semplice pre-impostazione OSD, Edge Blending, Email notification, Schemata iniziale, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Accensione/spengimento istantanei, Sorgente luminosa di lunga durata, Mail notification function, Ingresso microfono, Amministrazione della rete, Proiezione in rete, Funzione di copia OSD, Quick Corner, Screen Mirroring, Configurazione guidata, Funzione Split Screen, Controllo via web, Funzionalità web remote, LAN wireless compatibile, App iProjection
Modalità colore	Lavagna scura, Cinema, Dinamico, Presentazione, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: AMX, Crestron (rete), Extron, Crestron (solo RS-232c), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, SDDP (Simple Device Discovery Protocol) Control4

EB-L210SF

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- HDMI Cable 1.8m
- Guida rapida



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]

SPECIFICHE DI PRODOTTO

CARATTERISTICHE GENERALI

Dispersione calore	884 BTU/hour (max)
Voltaggio	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensioni	325 x 337 x 90 mm (LxPxA)
Peso	4,6 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 37 dB (A) - Mod. Economy: 27 dB (A)
Temperatura	Archiviazione -10° C - 60° C
Umidità	Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90%
Software incluso	EasyMP Multi PC Projection, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Management
Opzioni	Ceiling mount, Control box, Altoparlante esterno, Visualiser camera, Wall mount
Altoparlante	16 Watt
Tipo di camera/Applicazione	Sala riunioni, Sala riunioni / Aula
Posizionamento	Montaggio a soffitto, Staffa da tavolo, Staffa a parete
Colore	Bianco/Nero

VARIE

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

EB-L210SF

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- HDMI Cable 1.8m
- Guida rapida

OPZIONI

- Soft Carry Case - ELPKS71
V12H001K71
- Staffa a parete - ELPMB45
V12H706040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) - ELPMB23
V12H003B23
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Control Box - ELPCB03
V12H927040
- Altoparlanti - ELPSP02
V12H467040

LOGISTICA

Codice prodotto	V11HA75080
Codice a barre	8715946715674
Paese di origine	Filippine
Dimensioni pallet Euro	2 Pezzi

EB-L210SF