EB-L210SF



SCHEDA TECNICA























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 cablata 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.

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





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, Schermata iniziale, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Accensione/spegnimento 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,

 ${\it Crestron \ RoomView, Extron \ IP \ Link, Extron \ XTP, AMX \ Device \ Discovery, SDDP \ (Simple \ Device \ Discovery, SDDP)}$

Discovery Protocol) Control4

EB-L210SF

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

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





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 EB-L210SF

 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

