EB-L570U



Videoproiettore laser a ottica fissa con luminosità pari a 5.200 lumen, ideale per la scuola, l'ufficio e le attrazioni turistiche.

Exceed Your Vision: con il videoproiettore laser compatto Epson dotato di tecnologia 3LCD otterrai immagini 4K nitide e uniformi. EB-L570U offre applicazioni di proiezione efficaci, pratiche e creative per vari settori.

Incredibile qualità delle immagini

Qualità superiore per immagini più coinvolgenti e di grande impatto anche in ambienti molto illuminati: EB-L570U offre una luminosità di ben 5.200 lumen, risoluzione 4KE e scorrimento dell'ottica a un prezzo conveniente. EB-L570U è anche un display scalabile da 50 a 500 pollici.

Connettività superiore

Questa soluzione display offre molteplici opzioni di connettività. Connettività BYOD con unità wireless opzionale o via cavo e HDBaseT. Offre la funzione di accensione automatica MTR tramite rilevamento del segnale HDMI. EB-L570U dispone di opzioni di connettività avanzate, tra cui HDMI, HDBaseT e lettore multimediale integrato. Il videoproiettore è anche compatibile con il software iProjection, agevolando così il collegamento dei dispositivi mobile e la condivisione dei contenuti.

Installazione semplice e flessibile

Installazione a 360 gradi senza compromettere la qualità delle immagini con supporto per schermo ultra-widescreen 21:9 e 16:6, scorrimento dell'ottica e uscita HDMI. Per le installazioni con videoproiettore, offre funzionalità premium multi-proiezione, opzioni normalmente disponibili solo con i modelli di fascia più alta o più costosi. L'Edge Blending, combinato con la videocamera opzionale ELPEC01, consente di sovrapporre o affiancare le immagini senza difficoltà.

Affidabilità e lunga durata

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

SCHEDA TECNICA

























CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Luminosità di 5.200 lumen Immagini nitide e colori brillanti, anche in ambienti molto illuminati
- Risoluzione 4KE Immagini 4KE estremamente nitide
- Connettività BYOD
 con unità wireless opzionale o via cavo e
 HDBaseT
- Installazione semplice e flessibile
 Sistema compatto con ampio scorrimento dell'ottica e funzionalità multiproiezione
- Grandi immagini
 Con immagini di dimensioni regolabili fino a 500 pollici





SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione Tecnologia 3LCD
Pannello LCD 0,67 pollici con C2 Fine

IMMAGINE

Color Light Output 5.200 lumen - 3.640 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard

IDMS15.4

White Light Output 5.200 lumen - 3.640 lumen (in modalità Risparmio energetico) In accordance with ISO

21118:2020

Risoluzione WUXGA
Alta definizione 4K enhancement

Aspect Ratio 16:10

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 Manuale verticale: \pm 30 $^{\circ}$, Manuale orizzontale \pm 30 $^{\circ}$

Elaborazione video 10 Bit

Riproduzione dei colori fino a 1,07 miliardi di colori

HDR support HDR10

OTTICA

Rapporto di proiezione 1,35 - 2,20:1

Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6

Lenti Ottico

Lens Shift Manuale - Verticale \pm 50 %, orizzontale \pm 20 %

Dimensioni immagine 50 pollici - 500 pollici Distanza di proiezione 1,4 m - 14,8 m

grandangolare

Distanza di proiezione 2,4 m - 23,8 m

teleobiettivo

Distanza di proiezione 1,44 m - 23,84 m

(Wide/Tele)

Rapporto focale (F) 1,5 - 1,7
Distanza focale 20 mm - 31,8 mm
Messa a fuoco Manuale

CONNETTIVITÀ

Interfacce USB 2.0-A, USB 2.0 tipo B (solo assistenza), RS-232C, Ingresso HDMI (2x), Uscita HDMI,

HDBaseT

Connessione smartphone Infrastruttura/Ad hoc
Protocollo di rete HTTPS, IPv6, SNMP, PJLink

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza Kensington Lock, Lucchetto, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Password di

protezione

Modalità colore 2D Dinamico, Naturale, Cinema, Presentazioni, DICOM SIM

Caratteristiche 21:9 aspect ratio support, 4K enhancement, AV mute, Arc Correction, Ricerca automatica

della sorgente, Altoparlante incorporato, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Edge Blending, Senza PC, Super resolution, Display ultra-wide (16:6), App

iProjection

Modalità colore Cinema, Dinamico, Naturale, Presentazione, DICOM SIM, Multi Projection, BT709

Projector control via: Crestron (rete), Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device

Discovery, SDDP (Simple Device Discovery Protocol) Control4

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico 312 Watt, 242 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,5 Watt (in standby), On mode power

consumption as defined in JBMS-84 255 Watt

Voltaggio AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz Dimensioni 440 x 304 x 122 mm (LxPxA)

Peso 8,3 kg

Livello di rumore Mod. Normale: 31 dB (A) - Mod. Economy: 23 dB (A)

Temperatura Archiviazione -10° C - 60° C

Umidità Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90%

Software incluso Epson Projector Management

Opzioni Air filter, Ceiling mount, Control box, Document camera, Altoparlante esterno, Safety wire set,

Visualiser camera, WP System - ELPWP20

Altoparlante 10 Watt

Tipo di camera/Applicazione Sala riunioni, Sale riunioni di grandi dimensioni/Auditorium, Sala riunioni / Aula, Mapping,

Signage / Vendita al dettaglio, Luoghi di attrazione

Posizionamento Montaggio a soffitto, Desktop

Colore Bianco/Nero

VARIE

Garanzia 36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato)

EB-L570U

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Copertura cavo
- Unità principale
- Telecomando incl. batterie
- User guide
- Documenti di garanzia



OPZIONI EB-L570U

- Air Filter ELPAF56 L600/EB-14XX Series V13H134A56
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) ELPMB22 V12H003B22
- Montaggio a soffitto ELPMB30 V12H526040
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Camera Unit ELPEC01
- V12HA46010

 ◆ Schermo 16:9 da 80 pollici ELPSC21
 - V12H002S21
- Schermo multiformato ELPSC26 V12H002S26

LOGISTICA

Codice prodotto	V11HA98080
Codice a barre	8715946714912
Paese di origine	Filippine

