EB-L770U



Videoproiettore laser a ottica fissa con luminosità pari a 7.000 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-L770U offre applicazioni di proiezione efficaci, pratiche e creative per vari settori.

Straordinaria qualità, luminosità e nitidezza

Qualità superiore per immagini più coinvolgenti e di grande impatto anche in ambienti molto illuminati: EB-L770U offre una luminosità di ben 7.000 lumen, risoluzione 4KE e scorrimento dell'ottica a un prezzo conveniente. EB-L770U consente di visualizzare immagini da 50 a 500 pollici senza compromettere la nitidezza o l'accuratezza dei dettagli.

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-L770U 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. Disponibile anche in nero.

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 7.000 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 Design leggero e compatto con ampio scorrimento dell'ottica
- 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 7.000 lumen- 4.900 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard

IDMS15.4

White Light Output 7.000 lumen In accordance with ISO 21118:2020

Risoluzione WUXGA

Rapporto di contrasto Over 2.500.000 : 1

Correzione trapezoidale Manuale verticale: ± 30 °, Manuale orizzontale ± 30 °

Riproduzione dei colori fino a 1,07 miliardi di colori

Alta definizione 4K enhancement
Aspect Ratio 16:10

Aspect Ratio 16:1

OTTICA

Rapporto di proiezione 1,35 - 2,20:1
Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6

Lens Shift Manuale - Verticale ± 50 %, orizzontale ± 20 %

Dimensioni immagine 50 pollici - 500 pollici 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

FUNZIONALITÀ AVANZATE

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

Caratteristiche 21:9 aspect ratio support, 4K enhancement, A/V 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

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico 366 Watt, 277 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,5 Watt (in standby), On mode power

consumption as defined in JBMS-84 300 Watt

Dimensioni 440 x 304 x 122 mm (LxPxA)

Peso 8,5 kg

Livello di rumore Mod. Normale: 38 dB (A) - Mod. Economy: 27 dB (A)

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)

LOGISTICA

Codice prodotto	V11HA96080
Codice a barre	8715946712956
Paese di origine	Filippine

EB-L770U

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

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

OPZIONI

- 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
- Camera Unit ELPEC01 V12HA46010
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Schermo 16:9 da 80 pollici ELPSC21 V12H002S21
- Schermo multiformato ELPSC26 V12H002S26

