

EB-L630U



Dotato di ottica fissa, il videoproiettore laser EB-L630U con luminosità di 6.200 lumen è perfetto per l'uso nelle aule scolastiche, negli uffici, nei negozi o presso le attrazioni turistiche.

Questo videoproiettore laser è stato progettato per offrire immagini nitide su larga scala. Con EB-L630U potrai beneficiare di una soluzione di visualizzazione laser ad alta luminosità e a basso costo che fa dimenticare i problemi del passato, quali la sostituzione delle lampade e gli schermi piatti ingombranti e poco flessibili. Come leader di mercato nel campo della tecnologia 3LCD, Epson continua a migliorare i propri videoproiettori laser ad alta luminosità con modelli ancora più piccoli e compatti. EB-L630U offre applicazioni di proiezione efficaci, pratiche e creative per vari settori.

Videoproiettori luminosi e convenienti

EB-L630U offre un'elevata luminosità, pari a 6.200 lumen, e risoluzione WUXGA Full HD a un prezzo conveniente, garantendo immagini ancora più brillanti, coinvolgenti e di grande impatto in qualsiasi condizione di illuminazione. Per gli utenti, ciò significa ottenere le prestazioni e l'affidabilità della tecnologia laser con costi e consumi energetici ridotti. EB-L630U offre anche il supporto degli ingressi 4K, la tecnologia di miglioramento dei dettagli, la funzione Edge Blending e un ampio scorrimento della lente per adattarsi alle installazioni più complesse. Il videoproiettore EB-L630U consente di visualizzare immagini di dimensioni fino a 500 pollici, senza ridurre la nitidezza o l'accuratezza dei dettagli.

Connettività avanzata

Questo videoproiettore offre molteplici opzioni di connettività, consente di visualizzare contemporaneamente contenuti provenienti da sorgenti diverse e supporta la presentazione in modalità wireless. EB-L630U offre una serie di opzioni di connettività orientate al futuro, tra cui porte HDMI e HDBaseT con supporto del segnale 4K, wireless a 5 GHz con sicurezza di livello enterprise e tecnologia Miracast avanzata. Inoltre, dispone di un lettore multimediale integrato e supporta il sistema di presentazione wireless Epson ELPWP10.

Installazione facile e flessibile

Questo videoproiettore elegante e compatto consente un'installazione a 360 gradi senza compromettere la qualità delle immagini e supporta le proiezioni in formato 16:6 ultrawide, nonché le uscite HDMI e l'Edge Blending per le configurazioni con più videoproiettori.

SCHEMA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Luminosità di 6.200 lumen**
Immagini nitide e colori brillanti in qualsiasi condizione di illuminazione
- **Risoluzione WUXGA**
Immagini Full HD estremamente nitide
- **Opzioni di connettività orientate al futuro**
Supporto per ingressi 4K, HDMI, HDBaseT, Wi-Fi integrato e screen mirroring
- **Installazione facile e flessibile**
Design leggero e compatto con ampio scorrimento della lente
- **Distanziamento sociale garantito**
Con immagini di dimensioni regolabili fino a 500 pollici



EPSON®

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

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

IMMAGINE

| | |
|---------------------------------|--|
| Emissione di luce colorata | 6.200 lumen- 4.340 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4 |
| Emissione di luce bianca | 6.200 lumen - 4.340 lumen (in modalità Risparmio energetico) In accordance with ISO 21118:2020 |
| Risoluzione | WUXGA |
| Miglioramento della risoluzione | Full HD |
| Proporzioni | 16:10 |
| On-Screen Pixel Count | 2,304,000 |
| Rapporto di contrasto | Over 5.000.000 : 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 |

OTTICA

| | |
|--------------------------------------|---|
| Rapporto di proiezione | 1,35 - 2,20:1 |
| Zoom | Manual, Factor: 1 - 1,6 |
| Zoom ratio | 1,35 - 2,2 : 1 |
| Lenti | Ottico |
| Lens Shift | Manuale - Verticale $\pm 50\%$, orizzontale $\pm 20\%$ |
| Dimensioni immagine | 50 pollici - 500 pollici |
| Distanza di proiezione grandangolare | 1,4 m - 14,8 m |
| Distanza di proiezione teleobiettivo | 2,4 m - 23,8 m |
| Distanza di proiezione (Wide/Tele) | 1,44 m - 23,84 m |
| 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, RS-232C, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac wireless, LAN wireless a/n (5 GHz), Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Uscita HDMI, HDBaseT, Miracast, Presa jack uscita, Presa jack ingresso (2x), HDMI (HDCP 2.3) (2x), Riproduzione da USB 2 tipo A |
| Connessione smartphone | Infrastruttura/Ad hoc |
| Protocollo di rete | HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink |

FUNZIONALITÀ AVANZATE

| | |
|----------------------|---|
| Sicurezza | Kensington Lock, Blocco del pannello di controllo, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione |
| Modalità colore 2D | Dinamico, Cinema, Presentazioni, sRGB, DICOM SIM |
| Caratteristiche | 21:9 aspect ratio support, A/V mute, Arc Correction, Accensione automatica, Ricerca automatica della sorgente, Altoparlante incorporato, Compatibile CEC, Logo utente personalizzabile, Proiezione multipla con collegamento a margherita, Zoom digitale, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Edge Blending, Schermata iniziale, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, JPEG Viewer, Sorgente luminosa di lunga durata, Senza PC, Power on button, Quick Corner, Funzione di programmazione, Screen Mirroring, Funzione Split Screen, Super resolution, Display ultra-wide (16:6), Volume control, Controllo via web, Funzionalità web remote, LAN wireless compatibile, App iProjection |
| Modalità colore | Cinema, Dinamico, Presentazione, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection |
| Controllo proiettore | via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, SDDP (Simple Device Discovery Protocol) Control4 |

EB-L630U

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Copertura cavo
- User guide
- Documenti di garanzia
- Unità principale
- HDMI Cable



EPSON®

SPECIFICHE DI PRODOTTO

EB-L630U

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|-----------------------------|--|
| Consumo energetico | 287 Watt (Normal On-Mode), 187 Watt (Eco On-Mode), 345 Watt (Normal Peak-mode), 258 Watt (Eco Peak-Mode), 0,3 Watt (Energy saving standby) |
| Voltaggio | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz |
| Dimensioni | 440 x 339 x 136 mm (LxPxA) |
| Peso | 8,4 kg |
| Livello di rumore | Mod. Normale: 38 dB (A) - Mod. Economy: 27 dB (A) |
| Temperatura | Archiviazione -10° C - 60° C |
| Umidità | Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90% |
| | Se il videoproiettore è montato a soffitto o a parete e installato in un ambiente con fumo derivante da oli pesanti o in luoghi dove vengono volatilizzati oli o agenti chimici, luoghi in cui vengono utilizzati fumo o bolle per eventi e spettacoli, oppure dove vengono spesso bruciati oli aromatici, è possibile che determinati componenti dei nostri prodotti subiscano una degradazione del materiale che, nel tempo, potrebbe rompersi e provocare la caduta dal soffitto del dispositivo. |
| | Se ritieni che l'ambiente in cui hai installato uno o più videoproiettori Epson presenti le caratteristiche sopracitate, oppure in caso di domande, contatta l'assistenza, che potrà fornirti ulteriore supporto. |
| Opzioni | Control box, Document camera, Altoparlante esterno, Trasmettitore HDBaseT, Staffa per montaggio a soffitto MB22, Unità LAN wireless |
| 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 |

VARIE

| | |
|----------|---|
| Garanzia | 36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) Possibilità di contratti opzionali |
|----------|---|

OPZIONI

- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz)
V12H005A01
- 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
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Ceiling Mount - ELPMB68
V12H006AE0
- Portrait Adaptor - ELPMB69 - For ELPMB68
V12H006AF0

LOGISTICA

| | |
|------------------|---------------|
| Codice prodotto | V11HA26040 |
| Codice a barre | 8715946695310 |
| Paese di origine | Filippine |

Wireless Presentation Systems

- Epson ELPWP10 - Wireless Presentation System
V12HA41040
- Epson ELPWP20 - Wireless Presentation System
V12HA42040

Visualizers

- ELPDC30
V12HB09080

EB-L630U



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 02-30578340
Hot Line prodotti Business: 02-30578341
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

EPSON®