

# EB-L630SU



## FIȘĂ TEHNICĂ



Proiectorul laser EB-L630SU de 6.000 lumeni, pentru distanțe scurte, este ideal pentru utilizatorii care trebuie să producă imagini mari în spații restrânse.

În calitate de lider în tehnologia 3LCD, Epson continuă să îmbunătățească luminozitatea pe care o oferă proiectoarele laser, cu soluții de afișare pe distanțe scurte mai compacte. EB-L630SU oferă aplicații eficiente, practice și creative pentru a satisface necesitățile de afișare din educație, corporații, muzee și atracții turistice. Toate acestea fără a sacrifica calitatea imaginii sau flexibilitatea de deplasare a lentilei.

### Soluții de afișare luminoase și rentabile

Oferind imagini mai îndrăznețe, mai luminoase, mai captivante și mai atractive chiar și în medii foarte luminoase, EB-L630SU furnizează o luminozitate impresionantă de 6.000 de lumeni și o rezoluție Full HD WUXGA la un preț accesibil. Aceasta înseamnă că utilizatorii pot face upgrade la performanțele și fiabilitatea proiectoarelor laser, cu un consum redus de energie, fără să plătească un preț ridicat. Proiectorul este, de asemenea, echipat cu: Raport de proiecție de 0,8:1, suport pentru intrare 4K, tehnologie de îmbunătățire a detaliilor, îmbinarea marginilor și deplasare largă a lentilei pentru a se potrivi în medii de instalare dificile. EB-L630SU poate afișa imagini de format mare și amestecate, fără nicio reducere a clarității sau a detaliilor vibrante.

### Conectivitate îmbunătățită

Această soluție de afișare oferă numeroase moduri diferite de conectare, afișați surse multiple în același timp și prezență wireless. EB-L630SU este echipat cu opțiuni de conectivitate pregătite pentru viitor, inclusiv HDMI și HDBaseT cu semnal 4K wireless de 5 GHz cu securitate enterprise, Miracast cu upgrade, player media integrat și suport pentru sistemul de prezentare wireless ELPWP10 de la Epson.

### Instalare ușoară și flexibilă

Acest proiector elegant și compact acceptă instalarea la 360 de grade fără a compromite calitatea afișajului și acceptă ecran ultra-lăț 16:6, ieșirea HDMI și îmbinarea marginilor pentru instalările de proiectoare multiple. Disponibil, de asemenea, cu negru.

## CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Luminozitate de 6.000 de lumeni**  
Imagini clare și culori luminoase, chiar și în încăperi iluminate puternic
- **Rezoluție WUXGA**  
Imagini Full HD clare pentru claritate excelentă
- **Opțiuni de conectivitate pregătite pentru viitor**  
Suport pentru intrare 4K, HDMI, HDBaseT, Wi-Fi integrat și duplicarea ecranului
- **Instalare simplă, flexibilă**  
Design ușor și compact, cu deplasare largă a obiectivului
- **Proiecție pe distanțe scurte**  
Imagini mari în spații restrânse (raport de proiecție de 0,8:1)



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFICAȚII PRODUS

### TEHNICĂ

Sistem de proiecție	Tehnologie 3LCD, Obturator RGB cu cristale lichide
Panou LCD	0,67 inchi cu C2 Fine

### IMAGINE

Luminozitate color	6.000 Lumen- 4.200 Lumen (economic) în conformitate cu IDMS15.4
Luminozitate albă	6.000 Lumen - 4.200 Lumen (economic) In accordance with ISO 21118:2020
Rezoluție	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
High Definition	Full HD
Raport de aspect	16:10
Raport contrast	Over 2.500.000 : 1
Sursa de lumină	Laser
Sursa de lumină	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Corecție Keystone	Manual vertical: ± 30 °, Manual orizontal ± 30 °
Modificare video	10 Bits
Reproducerea culorilor	până la 1,07 miliarde culori

### OPTICĂ

Raport proiecție	0,80:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Obiectiv	Optic
Lens Shift	Manual - Vertical ± 50 %, orizontal ± 20 %
Dimensiuni proiecție	50 inci - 200 inci
Unghi larg distanță proiecție	0,9 m - 3,5 m
Numărul F al lentilei de proiecție	1,7
Distanță focală	11,76 mm
Focus	Manual

### CONECTIVITATE

Conexiuni	USB 2.0 tip A, USB 2.0 tip B, RS-232C, Interfață Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac wireless (WiFi 5), LAN wireless b/g/n (2.4 GHz), LAN wireless a/n (5 GHz), Intrare VGA (2x), Ieșire VGA, Ieșire HDMI, HDBaseT, Miracast, Ieșire audio mini-jack stereo, Intrare audio mini-jack stereo (2x), HDMI (HDCP 2.3) (2x), Redare USB 2 Tip A
Conexiune smartphone	Ad-hoc/Infrastructură
Protocol de rețea	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

### CARACTERISTICI AVANSATE

Securitate	Protecție Kensington, Blocaj panou de comandă, Orificiu pentru cablul de securitate, Blocare unitate LAN wireless, Securitate LAN wireless, Protecție prin parolă
Moduri color 2D	Dinamic, Cinema, Prezentare, sRGB, DICOM SIM
Caracteristici	A/V mute, Corecție geometrică a arcului, Pornire automată, Căutare automată a sursei, Difuzor integrat, Siglă personalizată utilizator, Proiecție din surse multiple conectate în serie, Zoom digital, Pornire/oprire directă, Compatibil cu cameră documente, Edge Blending, Ecranul de acasă, Corecție trapez pe orizontală și pe verticală, Vizualizator JPEG, Durată de viață lungă a sursei de lumină, Fără PC, Power on button, Quick Corner, Funcție de programare, Screen Mirroring/Duplicarea ecranului, Funcție ecran partajat, Rezoluție foarte mare, Ultra-wide display (16:6), Volume control, Control web, Telecomandă web, Posibilitate de conectare în rețea LAN wireless, Aplicația iProjection
Mod color	Cinematograf, Dinamic, Prezentare, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, Detectarea dispozitivelor AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

## EB-L630SU

### VOLUM DE LIVRAT

- Cablu alimentare
- Telecomandă incl. baterii
- Protecție cablu
- User guide
- Documente de garanție
- Aparat principal



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFICAȚII PRODUS

### GENERAL

Consum de energie	345 Wați, 258 Wați (economic), 0,3 Wați (în Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 287 Wați
Tensiune de alimentare	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiuni produs	440 x 334 x 136 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	8,4 kg
Nivel de zgomot	Normal: 38 dB (A) - Economic: 27 dB (A)
Temperatură	Depozitare -10° C - 60° C
Umiditate a aerului	Funcționare 20% - 80%, Depozitare 10% - 90%

Dacă videoproiectorul este suspendat pe tavan sau montat pe perete și instalat într-un mediu cu mult fum de ulei încins sau în spații cu substanțe uleioase și chimicale volatile, în locuri cu mult fum sau cu baloane de săpun pentru „punerea în scenă” a evenimentelor ori undeva unde sunt arse frecvent esențe aromatice, aceasta ar putea periclita integritatea materială a unor componente ale produselor noastre, care în timp ar deveni susceptibile la deteriorare, până la eventuala lor desprindere din tavan sau din locurile în care sunt fixate.

Dacă sunteți îngrijorat cu privire la mediul în care este instalat videoproiectorul dumneavoastră sau dacă aveți orice alte nelămuriri, vă rugăm să contactați departamentul nostru de suport tehnic, de la care veți primi asistență.

Opțiuni	Cutie de conexiuni și de control, Cameră pentru documente, Difuzor extern, Transmițător HDBaseT, Suport pentru suspendare MB22, Unitate LAN wireless
Difuzor	10 Wați
Tip încăpere/utilizare	Sală de conferințe, Sală de conferințe mare/amfiteatru, Spațiu de colaborare/sală de curs, Mapare proiectii, Semnalistică/retail, Atracții vizuale
Poziționare	Montare pe tavan, Desktop
Color	Alb

### ALTELE

Garanție	36 Luni Retur în service Este disponibilă extinderea opțională a garanției
----------	---

## EB-L630SU

### VOLUM DE LIVRAT

- Cablu alimentare
- Telecomandă incl. baterii
- Protecție cablu
- User guide
- Documente de garanție
- Aparat principal

## ACCESORII OPȚIONALE

EB-L630SU

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series  
V13H134A56
- Ceiling Mount ELPMB22  
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30  
V12H526040
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01
- Ceiling Mount - ELPMB68  
V12H006AE0
- Portrait Adaptor - ELPMB69 - For ELPMB68  
V12H006AF0

## INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	V11HA29040
Cod de bare	8715946695358
Țară de origine	Filipine



EPSON Europe B.V., Romania Office  
Strada Ion Urdareanu nr. 34, parter  
Sector 5, 050688 Bucuresti  
Telefon: +40 21 402 5024  
Fax: +40 21 402 5020  
www.epson.ro

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi.  
Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

**EPSON**<sup>®</sup>