

Epson EB-L630SU andmeprojektor Tavaline viskeprojektor 6000 ANSI luumenit 3LCD WUXGA (1920x1200) Valge

Brand : Epson

Product code: V11HA29040

Product name : EB-L630SU



Epson EB-L630SU. Projektori heledus: 6000 ANSI luumenit, Projektsioonitehnoloogia: 3LCD, Projektori loomulik resolutsioon: WUXGA (1920x1200). Valgusallika tüüp: Laser, Valgusallika kasutusiga: 20000 h, Valgusallika kasutusiga (säätsurežiim): 30000 h. Fookus: Manuaal, Fikseeritud fookuskaugus: 1,18 cm, Suumi tüüp: Automaatne. Video töötlemine: 10 bitti, Video värvirežiimid: Kino, Dünaamiline, Esitlus, sRGB, DICOM simulatsioonirežiim, Multi-projection. Jadaliidese tüüp: RS-232C

Projektor		Funktsioonid	
Ekraani suuruse ühilduvus *	1270 - 5080 mm (50 - 200")	Müratase (säätsurežiim)	27 dB
Projektsioonikaugus	0,9 - 3,5 m	HDCP	✓
Projektsiooni kaugus (lai)	0,9 - 3,5 m	Müratase *	38 dB
Projektori heledus *	6000 ANSI luumenit	Päritoluriik	Filipiinid
Projektsioonitehnoloogia *	3LCD	Salasõna kaitse	✓
Projektori loomulik resolutsioon *	WUXGA (1920x1200)	Multimeedia	
Kontrastsustase (tüüpiline) *	2500000:1	Sisseehitatud kõlar(id) *	✓
Loomulik kuvasuhe *	16:10	RMS-nimivõimsus	10 W
Värvide arv	1,07 miljard värvi	Sisseehitatud kõlarite arv	1
Projektori heledus (säätsurežiim)	4200 ANSI luumenit	Disain	
Projektsioonimoonutuse korrektor, horisontaalne	-30 - 30°	Turu positsioneerimine *	Esitlus
Projektsioonimoonutuse korrektor, vertikaalne	-30 - 30°	Toote tüüp *	Tavaline viskeprojektor
Maatriksi suurus	1,7 cm (0.67")	Toote värv *	Valge
Valgusallikas		Paigutus	Lagi, Lauaarvuti
Valgusallika tüüp *	Laser	Kaabli luku pesa	✓
Valgusallika kasutusiga *	20000 h	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Valgusallika kasutusiga (säätsurežiim)	30000 h	Ekraan	
Objektiivisüsteem		Sisseehitatud ekraan *	✗
Fookus *	Manuaal	Võimsus	
Fikseeritud fookuskaugus	1,18 cm	Toiteallikas *	Vahelduvvool
Suumi võimekus	✓	Võimsustarve (tüüpiline) *	345 W
Suumi tüüp	Automaatne	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,3 W
Suumi suhe	1.35:1	Võimsustarve (säätsurežiim)	258 W
Projitseerimiskauguse suhe	0.80:1	AC-sisendpinge	100-240 V
Horisontaalse objektiivinihke vahemik	-20 - 20 protsenti	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Vertikaalse objektiivinihke vahemik	-50 - 50 protsenti	Tarkvara	
Video		Tarkvara tugi	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Control4 Simple Device Discovery Protocol
Analoogsignaali vormingu süsteem *	Ei ole toetatud	Töötingimused	
Täis-HD *	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-10 - 60 °C
3D-ühilduvus *	✗	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Video töötlemine	10 bitti	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	10 - 90 protsenti
Video värvirežiimid	Kino, Dünaamiline, Esitlus, sRGB, DICOM simulatsioonirežiim, Multi-projection	Kaal ja mõõtmed	
Pesad & liidesed		Laius	440 mm
USB 2.0 portide arv *	2	Sügavus	334 mm

Pesad & liidesed		Kaal ja mõõtmed	
USB 2.0 tüüp-B portide arv	1	Kõrgus	136 mm
Audio (v, p) sisend *	1	Kaal *	8,4 kg
Jadaliidese tüüp *	RS-232C	Pakendi laius	540 mm
VGA (D-Sub) portide arv *	3	Pakendi sügavus	560 mm
HDMI-portide arv *	3	Pakendi kõrgus	210 mm
DVI-port *	✗	Pakendi kaal	12,3 kg
Võrgustumine		Pakendi sisu	
Ethernet LAN *	✓	Kaugjuhtimispuul on nõutud *	✓
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s	Akud kaasa arvatud	✓
WiFi *	✓	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Juhend	✓
Miracast-sertifikaat	✓	Garantiikaart	✓
		Sisaldab WLAN adapterit	✓
Salvesti		Logistika andmed	
Integreeritud kaardilugeja *	✗	Kogus pakis	1 tk
		Tooteid kaubaaluse kohta	14 tk
		Tooteid kaubaaluse kohta (UK)	14 tk
		Harmonized System (HS) kood	85286200
		Muud funktsioonid	
		Toetatud võrguprotokollid	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink



8715946695358

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date