

Epson EB-L630SU vidéo-projecteur Projecteur à focale standard 6000 ANSI lumens 3LCD WUXGA (1920x1200) Blanc

Marque : Epson

Code produit: V11HA29040

Nom du produit : EB-L630SU



- 6 000 lumens de luminosité: Des images nettes et des couleurs lumineuses, même dans des salles bien éclairées
- Résolution WUXGA: Images Full HD nettes pour une excellente clarté
- Options de connectivité évolutives: Support signal 4K, HDMI, HDBaseT, Wi-Fi intégré et duplication de l'affichage (screen mirroring)
- Installation facile et flexible: Léger et compact avec un lens shift de grande amplitude
- Projection à courte focale: Grandes images dans des espaces restreints (ratio de projection de 0.8:1) EB-L630SU

Projecteur		Caractéristiques	
Taille d'écran compatible *	1270 - 5080 mm (50 - 200")	Niveau sonore (mode économique)	27 dB
Distance de projection	0,9 - 3,5 m	HDCP	✓
Distance de projection (grand-angle)	0,9 - 3,5 m	Niveau sonore *	38 dB
Luminosité du projecteur *	6000 ANSI lumens	Pays d'origine	Philippines
Technologie de projection *	3LCD	Protection par mot de passe	✓
Résolution native du projecteur *	WUXGA (1920x1200)	multimédia	
Taux de contraste *	2500000:1	Haut-parleurs intégrés *	✓
Format d'image *	16:10	Puissance évaluée de RMS	10 W
Nombre de couleurs	1.07 milliards de couleurs	Nombre de haut-parleurs intégrés	1
Luminosité du projecteur (mode économique)	4200 ANSI lumens	Design	
Correction du trapèze, horizontale	-30 - 30°	position de marché *	Présentation
Correction du trapèze, verticale	-30 - 30°	Type de produit *	Projecteur à focale standard
Taille de matrice	1,7 cm (0.67")	Couleur du produit *	Blanc
Source de lumière		Positionnement	Plafond, Bureau
Type de source lumineuse *	Laser	Port de câble antiviol	✓
Durée de vie de la source lumineuse *	20000 h	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	30000 h	Écran	
Système d'objectif		Écran intégré *	✗
Mise au point *	Manuel	Puissance	
Focale Fixe	1,18 cm	Source d'alimentation *	Secteur
Capacité du zoom	✓	Consommation électrique typique *	345 W
Type de zoom	Auto	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,3 W
Ratio de zoom	1.35:1	Consommation (mode économique)	258 W
Ratio de projection	0.80:1	Tension d'entrée AC	100-240 V
plage de décalage de lentille horizontale	-20 - 20%	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
plage de décalage d'objectif vertical	-50 - 50%	Logiciel	
Vidéo		Support logiciel	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Control4 Simple Device Discovery Protocol
Système de format du signal analogique *	Non pris en charge	Conditions environnementales	
Full HD *	✓	Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Compatibilité 3D *	✗	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Traitement vidéo	10 bit	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Modes couleur vidéo	Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB, Mode de simulation DICOM, Multi-projection	Poids et dimensions	
Connectivité		Largeur	440 mm
Quantité de Ports USB 2.0 *	2	Profondeur	334 mm

Connectivité		Poids et dimensions	
Quantité de ports B de type USB 2.0	1	Hauteur	136 mm
Connecteur audio (L,R) intégré *	1	Poids *	8,4 kg
Type d'interface série *	RS-232C	Largeur du colis	540 mm
Nombre de ports VGA (D-Sub) *	3	Profondeur du colis	560 mm
Quantité de ports HDMI *	3	Hauteur du colis	210 mm
Port DVI *	✗	Poids du paquet	12,3 kg
Réseau		Contenu de l'emballage	
Ethernet/LAN *	✓	Télécommande fournie *	✓
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s	Piles fournies	✓
Wifi *	✓	Câbles inclus	Secteur
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Manuel d'utilisation	✓
Miracast	✓	Carte de garantie	✓
		Adaptateur WLAN inclus	✓
Support de stockage		Données logistiques	
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✗	Quantité	1 pièce(s)
		Produits par palette	14 pièce(s)
		Produits par palette (RU)	14 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85286200
Autres caractéristiques			
		Protocoles réseau pris en charge	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: 31-MAY-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date