

## Epson EB-L635SU vidéo-projecteur Projecteur à focale standard 6000 ANSI lumens 3LCD WUXGA (1920x1200) Noir

Marque : Epson

Code produit: V11HA29140

Nom du produit : EB-L635SU



- 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-L635SU

Projecteur		Caractéristiques	
Projecteur intelligent *	✗	Interactif *	✗
Taille d'écran compatible *	1270 - 5080 mm (50 - 200")	Niveau sonore (mode économique)	27 dB
Distance de projection (grand-angle)	0,9 - 3,5 m	HDCP	✓
Luminosité du projecteur *	6000 ANSI lumens	Niveau sonore *	38 dB
Technologie de projection *	3LCD	Pays d'origine	Philippines
Résolution native du projecteur *	WUXGA (1920x1200)	Protection par mot de passe	✓
Taux de contraste *	2500000:1	<b>multimédia</b>	
Format d'image *	16:10	Haut-parleurs intégrés *	✓
Nombre de couleurs	1.07 milliards de couleurs	Puissance évaluée de RMS	10 W
Luminosité du projecteur (mode économique)	4200 ANSI lumens	Nombre de haut-parleurs intégrés	1
Correction du trapèze, horizontale	-30 - 30°	<b>Design</b>	
Correction du trapèze, verticale	-30 - 30°	position de marché *	Présentation
Taille de matrice	1,7 cm (0.67")	Type de produit *	Projecteur à focale standard
<b>Source de lumière</b>		Couleur du produit *	Noir
Type de source lumineuse *	Laser	Positionnement	Plafond, Bureau
Durée de vie de la source lumineuse *	20000 h	Port de câble antiviol	✓
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	30000 h	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
<b>Système d'objectif</b>		<b>Écran</b>	
Mise au point *	Manuel	Écran intégré *	✗
Focale Fixe	1,18 cm	<b>Puissance</b>	
Amplitude d'ouverture	1,7 - 1,7	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%	<b>Logiciel</b>	
<b>Vidéo</b>		Support logiciel	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Control4 Simple Device Discovery Protocol
Full HD *	✓	<b>Conditions environnementales</b>	
Traitement vidéo	10 bit	Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Modes couleur vidéo	Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB, Mode de simulation DICOM, Multi-projection	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
<b>Connectivité</b>		Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Type de connecteur HDMI	Pleine taille	<b>Poids et dimensions</b>	
Port HDBaseT	✓	Largeur	440 mm

Connectivité		Poids et dimensions	
Quantité de Ports USB 2.0 *	2	Profondeur	334 mm
Quantité de ports B de type USB 2.0	1	Hauteur	136 mm
Type d'interface série *	RS-232C	Poids *	8,4 kg
Entrée audio PC	✓	Largeur du colis	540 mm
Sortie Audio PC	✓	Profondeur du colis	560 mm
Nombre de ports VGA (D-Sub) *	2	Hauteur du colis	210 mm
Quantité de ports HDMI *	3	Poids du paquet	12,3 kg
Port DVI *	✗	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Secteur d'entrée d'alimentation	✓	Télécommande fournie *	✓
<b>Réseau</b>		Piles fournies	✓
Smart TV *	✗	Câbles inclus	Secteur
Ethernet/LAN *	✓	Manuel d'utilisation	✓
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Carte de garantie	✓
Wifi *	✓	Adaptateur WLAN inclus	✓
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	<b>Données logistiques</b>	
Miracast	✓	Quantité	1 pièce(s)
<b>Support de stockage</b>		Produits par palette	14 pièce(s)
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✗	Produits par palette (RU)	14 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85286200
		<b>Autres caractéristiques</b>	
		Protocoles réseau pris en charge	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink



8715946695372

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.