

Epson EB-L770U vidéo-projecteur 7000 ANSI lumens 3LCD WUXGA (1920x1200) Blanc

Marque : Epson

Code produit: V11HA96080

Nom du produit : EB-L770U



Epson EB-L770U. Luminosité du projecteur: 7000 ANSI lumens, Technologie de projection: 3LCD, Résolution native du projecteur: WUXGA (1920x1200). Type de source lumineuse: Laser, Durée de vie de la source lumineuse: 20000 h, Durée de vie de la source lumineuse (mode économique): 30000 h. Mise au point: Manuel, Longueur focale: 20 - 31.8 mm, Amplitude d'ouverture: 1,5 - 1,7. Modes couleur vidéo: Cinéma, Mode de simulation DICOM, Dynamique, Multi-projection, Naturel, Présentation. Type d'interface série: RS-232C

Projecteur		Support de stockage	
Taille d'écran compatible *	1270 - 12700 mm (50 - 500")	Lecteur de cartes mémoires intégré *	✗
Luminosité du projecteur *	7000 ANSI lumens	Caractéristiques	
Technologie de projection *	3LCD	Interactif *	✗
Résolution native du projecteur *	WUXGA (1920x1200)	Niveau sonore (mode économique)	27 dB
Taux de contraste *	2500000:1	Niveau sonore *	37 dB
Format d'image *	16:10	Prise en charge HDR	✓
Nombre de couleurs	1.07 milliards de couleurs	Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Correction du trapèze, horizontale	-30 - 30°	multimédia	
Correction du trapèze, verticale	-30 - 30°	Haut-parleurs intégrés *	✓
Source de lumière		Puissance évaluée de RMS	10 W
Type de source lumineuse *	Laser	Design	
Durée de vie de la source lumineuse *	20000 h	position de marché *	Education
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	30000 h	Couleur du produit *	Blanc
Système d'objectif		Positionnement	Plafond, Bureau
Mise au point *	Manuel	Port de câble antivibratoire	✓
Longueur focale	20 - 31.8 mm	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Amplitude d'ouverture	1,5 - 1,7	Puissance	
Capacité du zoom	✓	Source d'alimentation *	Secteur
Type de zoom	Manuel	Consommation électrique typique *	300 W
Ratio de projection	1.35 - 2.20:1	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Vidéo		Consommation (max)	366 W
Système de format du signal analogique *	Non pris en charge	Consommation (mode économique)	277 W
Full HD *	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Compatibilité 3D *	✗	Tension sortie de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Modes couleur vidéo	Cinéma, Mode de simulation DICOM, Dynamique, Multi-projection, Naturel, Présentation	Conditions environnementales	
Connectivité		Température hors fonctionnement	-10 - 60 °C
Port HDBaseT	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Quantité de Ports USB 2.0 *	2	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Quantité de ports de type A USB 2,0	1	Poids et dimensions	
Quantité de ports B de type USB 2.0	1	Largeur	440 mm
Type d'interface série *	RS-232C	Profondeur	304 mm
Quantité de ports HDMI *	3	Hauteur	122 mm
Port DVI *	✗	Poids *	8,5 kg
Réseau			
Ethernet/LAN *	✗		

Réseau	Contenu de l'emballage
Wifi *	Télécommande fournie *
	Piles fournies



8715946712956

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: 05-JUL-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date