

EB-L20000U



Ce projecteur d'installation compact, laser, WUXGA et de 20 000 lumens est ultra-performant et ne nécessite que peu de maintenance.

Le projecteur EB-L20000U est conçu pour être utilisé pour l'événementiel, pour les festivals, les sites touristiques, l'intégration dans les grands auditoriums, ou encore les centres commerciaux. Ainsi qu'à des fins éducatives et professionnelles.

Une solution d'avenir avec une luminosité de 20 000 lumens.

De par sa compacité, il s'intègre facilement dans une infrastructure existante. Le projecteur est équipé de la même lentille que les modèles de la série Epson EB-L1000 et sont compatibles pour le contenu 4k.

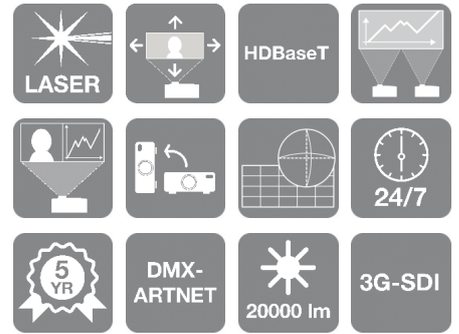
Installation simple

Léger, compact et facile à transporter et à installer. Le EB-L20000U peut être installé à 360 degrés et peut projeter depuis n'importe quel angle, ainsi qu'en mode portrait. Il dispose également d'une caméra intégrée pour une fusion des bords automatique (edge-blending).

Fiabilité

Avec une garantie de 5 ans (20 000 heures) et une fonction d'auto-recalibration intégrée, ces projecteurs peuvent simplement être installés en toute sérénité. La caméra intégrée permet d'effectuer de simples ajustements.

FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Luminosité impressionnante**
Luminosité de
- **20 000 lumens**
Résolution WUXGA native
- **Compatible avec le**
logiciel Epson Projector Professional Tool
- **Caméra haute résolution intégrée**
Pour les diagnostics, réglages, ajustements et fusion des bords automatiques (edge-blending)
- **Fiabilité durable**
Unité optique hermétique qui protège de la poussière et de la fumée



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD
Panneau LCD	1,03 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	20.000 lumen- 14.000 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Résolution	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Rapport de contraste	2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Source lumineuse	20.000 Heures Durability High, 30.000 Heures Durability Eco
Sortie lumière blanche	20.000 lumen - 14.000 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Luminosité couleur portrait	20.000 lm
Sortie lumière blanche portrait	20.000 lm
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 45^\circ$, Manuel horizontal $\pm 30^\circ$
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection	1,57 - 2,56:1
Lens Shift	Motorisé - Vertical $\pm 60\%$, horizontal $\pm 18\%$
Taille de l'image	60 pouces - 1.000 pouces
Focale	Motorisé
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Lens position memory	10 positions

CONNECTIVITÉ

Connexions	HDBaseT, Entrée BNC, Entrée DVI, Sortie VGA, Entrée VGA, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), RS-232C, USB 2.0 Type B (Service Only), Réseau local sans fil b/g/n (2,4 GHz) (en option), HDMI (HDCP 2.2), Entrée 3G-SDI, DC Power Output (900mA), 3G-SDI Output, Ethercon LAN
------------	--

FONCTIONS AVANCÉES

Modes de couleur	Cinéma, Dynamique, Présentation, DICOM SIM, Multi Projection, BT709
Projector control	via: AMX, Crestron (réseau), Extron

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	1.860 W, 1.123 W (économie), 0,5 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-84 1.743 W
Dissipation thermique	6.324 BTU/hour (max)
Dimensions du produit	620 x 790 x 358 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	49,6 kg
Niveau sonore	Normal : 45 dB(A) - Économie : 38 dB(A)

AUTRE

Garantie	60 Mois retour atelier ou 20.000 h
----------	------------------------------------

EB-L20000U

CONTENU DE LA BOÎTE

- Télécommande, y compris piles
- Guide de démarrage rapide
- Câble d'alimentation et de signalisation (3 m)
- Cache câble
- Manuel sur CD

ACCESSOIRES EN OPTION

- Stacking Frame - ELPMB57 - L12000Q/L20000U (EVO)
V12H989B57
- Boîtier émetteur HDBaseT - ELPHD01
V12H547040
- Interface Board - ELPIF01 - HDMI/DVI-D
V12H917F01
- Interface Board - ELPIF03 - DisplayPort
V12H916F01

EB-L20000U

OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLW08 - Wide throw
V12H004W08
- Objectif longue distance ELPLL08 – série G7000/L1000U
V12H004L08
- Objectif moyenne distance 3 ELPLM10 – série G7000/L1000U
V12H004M0A
- Objectif moyenne distance ELPLM11 – série G7000/L1000U
V12H004M0B
- Lens - ELPLM15 - Mid Throw L1500/L1700 Series
V12H004M0F
- Objectif courte focale 1 ELPLU03 – série G7000/L1000U
V12H004U03
- Objectif courte focale 2 ELPLU04 – série G7000/L1000U
V12H004U04
- Lens - ELPLW06 - L1500U/1505U wide zoom 2
V12H004W06
- Lens - ELPLX02 - UST Lens L1500/1700 Series
V12H004X02

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H833840
Code EAN	8715946663227
Pays d'origine	Chine
Taille de palette	1 Pièces

Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min)

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.

Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

Last extracted: 2019-09-02

EPSON[®]