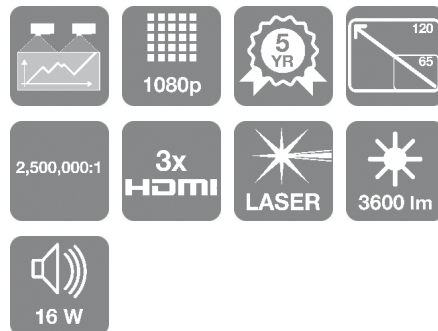


EB-750F



FICHE TECHNIQUE



L'EB-750F est une solution de projection évolutive, abordable et ultra-courte focale dédiée à la signalétique numérique

Ce projecteur à focale ultra-courte offre une alternative économique aux écrans plats, permettant d'afficher des images de haute qualité en Full HD pouvant aller jusqu'à 120 pouces. Il garantit un affichage lumineux dans tout environnement, notamment pour le Retail, l'hôtellerie-restauration et le secteur du tourisme. Les utilisateurs peuvent donner vie à leur environnement et même projeter des messages ponctuels, tels que des directives de distanciation sociale.

Innovant et économique

La technologie laser de pointe d'Epson est robuste, fiable et nécessite peu d'entretien. Elle propose

des couleurs vives et éclatantes grâce à une solution économique capable de projeter des images en grand formats. Ce vidéoprojecteur peut également être dissimulé afin de surprendre les visiteurs avec des projections à motifs en mouvement dans la pièce.

Images grand format et évolutives

L'EB-750F offre une taille d'image évolutive allant jusqu'à 120 pouces en résolution Full HD avec une luminosité de 3 600 lumens, et est également doté de la technologie 3LCD pour des couleurs vives et une projection de haute qualité.

Polyvalent et facile à installer

Compacte et légère, cette solution de projection offre flexibilité et polyvalence pour fonctionner dans des espaces étroits et difficiles d'accès. Elle peut être fixée au mur, au plafond, sur le sol ou même dissimulée. Son optique ultra-courte focale permet de projeter des images en grand format depuis une courte distance, même dans des espaces étroits tels que des vitrines de magasins. Il est également disponible en noir.

Options de lecture flexibles

Lisez du contenu directement depuis une clé USB, notamment des playlists, des vidéos et de la signalétique, à l'aide de la fonction de lecture du contenu intégrée et du logiciel Epson Projector Content Manager. Les utilisateurs ont la possibilité de connecter plusieurs appareils pour bénéficier de la technologie d'Edge Blending intégrée ou illuminer un mur entier avec une image en grand format. De plus, la fonction de partage d'écran leur permet d'utiliser plusieurs entrées et d'afficher différents contenus.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Projecteur polyvalent pour la signalétique**
Conception compacte, discrète et ultra-courte focale idéale dans les espaces étroits
- **Image pouvant atteindre 120 pouces**
Résolution Full HD, luminosité de 3 600 lumens et technologie 3LCD
- **Fiabilité garantie**
Projecteur laser nécessitant peu d'entretien avec une garantie de 5 ans
- **Installation facile**
Rotation à 360 degrés avec possibilité de projection en mode portrait
- **Lecture flexible**
Lisez du contenu directement depuis une clé USB



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD
Panneau LCD	0,61 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Luminosité couleur	3.600 lumen- 2.500 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	3.600 lumen - 2.500 lumen (économie)
Résolution	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Haute définition	Full HD
Rapport hauteur/largeur	16:9
Rapport de contraste	2.500.000 : 1
Source lumineuse	Laser
Source lumineuse	20.000 Heures Durability High, 30.000 Heures Durability Eco
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 3^\circ$, Manuel horizontal $\pm 3^\circ$
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	192 Hz - 240 Hz
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection	0,26 - 0,36:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Objectif	Optique
Taille de l'image	65 pouces - 120 pouces
Distance de projection « grand angle »	0,4 a (65 pouce écran
Distance de projection « téléobjectif »	0,7 a (120 pouce écran
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,6
Distance focale	3,7 mm
Focale	Manuel
Offset	5 : 1

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 type A (2x), USB 2.0 type B, RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5) sans fil, Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (3x), Entrée composite, Miracast, Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (3x)
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure
Protocole réseau	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

FONCTIONS AVANÇÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Verrouillage du panneau de commande, Cadenas, Passage pour câble de sécurité, Verrou de l'unité réseau LAN sans fil, Sécurité du réseau LAN sans fil, Protection par mot de passe
Caractéristiques	A/V mute, Correction d'arc, Mise sous tension automatique, Recherche de sources automatique, Haut-parleur intégré, Logo utilisateur personnalisable, Zoom numérique, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Edge Blending, Email notification, Écran d'accueil, Correction horizontale et verticale du trapèze, Déplacement d'image, JPEG Viewer (visualiseur d'images), Source lumineuse à longue durée de vie, Connexion réseau (Easy MP Network Projection), Fonction de copie OSD, Sans PC, Power on button, Quick Corner, Fonction de planification, Affichage en miroir, Écran ultra-large (16:6), Contrôle Web, Web à distance, Wi-Fi en option, Application iProjection
Modes de couleur	Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView, Extron IP Link, Découverte d'appareils AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

EB-750F

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

EB-750F

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	255 W, 197 W (économie), 0,5 W (en veille)
Dissipation thermique	867 BTU/hour (max)
Gamme de tension/	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	356 x 395 x 133 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	5,7 kg
Niveau sonore	Normal : 36 dB(A) - Économie : 26 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
	<p>Si le projecteur est installé à l'aide d'un support plafond ou mural dans un environnement très enfumé dans lequel des huiles, du pétrole et/ou des produits chimiques se volatilisent, dans des mises en scène utilisant beaucoup de fumée ou de mousse, ou dans un environnement où des huiles aromatiques sont fréquemment brûlées, cela peut entraîner la dégradation de certaines parties de nos produits qui, avec le temps, peuvent se rompre et causer la chute du projecteur.</p> <p>Si vous avez des questions concernant l'environnement dans lequel votre projecteur est installé ou pour toute autre question, veuillez contacter notre service de support pour qu'il vous apporte toute l'aide dont vous avez besoin.</p>
Logiciels inclus	Content DIY App, iProjection, Gestionnaire de contenu du projecteur Epson, Epson Projector Management
Options	Unité réseau LAN sans fil
Haut-parleur	16 W
Type de salle / Application	Signalétique / Vente au détail, Sites touristiques
Positionnement	Fixé au plafond, Bureau, Montage mural
Couleur	Blanc

AUTRE

Garantie	60 Mois retour atelier ou 12.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

ACCESSOIRES EN OPTION

- Haut parleurs actifs - ELPSP02
V12H467040
- Boîtier de contrôle et de connexion - ELPCB03
V12H927040
- Dual Function Wireless Adapter (5Ghz Wireless & Miracast) -ELPAP11
V12H005A01
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx
V12HA06A06
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23

EB-750F

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11HA08540
Code EAN	8715946681962
Pays d'origine	Philippines



Epson Europe BV
Branch office Belgium
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem

Epson en Suisse :
Infoline Suisse : 022 592 7923
www.epson.ch

Epson en Belgique et au Luxembourg :
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
Infoline Luxembourg : +352 2786 0692
www.epson.be

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: 2020-10-13

EPSON[®]