

Epson EB-1485FI(V11H919040)

Epson EB-1485FI - Projecteur 3LCD - 5000 lumens (blanc) - 5000 lumens (couleur) - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p - objectif à ultra courte focale - IEEE 802.11a/b/g/n/ac sans fil / LAN / Miracast



Transformez votre espace de travail grâce à cette solution d'affichage évolutive qui enrichit la collaboration, le partage des connaissances et l'engagement des collaborateurs & des clients. Conçu pour une facilité d'utilisation optimale et grâce à la connectivité moderne et polyvalente, améliorez votre environnement de travail collaboratif.

Mise en avant

Possibilités et tailles d'affichage flexibles: répond à n'importe quel environnement de travail en fonction des besoins utilisateurs

Solution de projection interactive tout-en-un pour les réunions: combine plusieurs ressources dans un appareil collaboratif interactif

Augmente la productivité et favorise la collaboration au travail: permet de partager et de diffuser simultanément du contenu depuis de nombreux appareils

Partage d'écran ajustable: projetez simultanément des images depuis différentes sources

Installation rapide avec la fonction de calibrage automatique

Les atouts

Possibilités et tailles de l'écran de projection flexibles

Offrez des sessions percutantes avec un écran tactile pouvant atteindre 100 pouces (16:9 autonome), 120 pouces (16:6 autonome) ou 155 pouces avec la fonctionnalité DuoLink d'Epson, qui combine deux écrans interactifs grâce à la fonction Edge Blending intégrée.

Favorise la collaboration et la connectivité

L'interface utilisateur, intuitive et ergonomique, l'écran d'accueil tactile et le menu OSD interactif facilitent la configuration et la navigation entre les fonctions. Ce modèle est doté d'une fonctionnalité tactile et d'un stylet interactif, de la connectivité sans fil BYOD (Bring Your Own Device) et de la technologie Miracast de duplication de l'affichage (screen mirroring). Il dispose également d'outils de collaboration des utilisateurs et d'un ensemble de puissantes fonctions de connectivité, à la fois sans fil et filaires, y compris des sorties HDBaseT et HDMI.

Partage d'écran ajustable

Ce projecteur combine jusqu'à quatre sources vidéo sur un seul écran, telles que les systèmes de visioconférence et les présentations, pour optimiser les échanges dans le cadre des réunions.

Technologie fiable

Une fois installé, utilisez votre projecteur pendant plusieurs heures sans maintenance pour une plus grande tranquillité d'esprit. En d'autres termes, vous réduisez les coûts d'exploitation, tout en vous reposant sur une solution fiable pour vous consacrer pleinement à votre travail.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Epson EB-1485FI - projecteur 3LCD - ultra courte focale - IEEE 802.11a/b/g/n/ac sans fil / LAN / Miracast
Type de périphérique	Projecteur 3LCD - 1080p
Appareils intégrés	Haut-parleurs stéréo
Luminosité (blanche)	5000 lumens
Luminosité (Couleur)	5000 lumens
Rapport de contraste	2500000:1 (dynamique)
Résolution	Full HD (1920 x 1080)
Rapport hauteur/largeur natif	16:9
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Lentille	Objectif à ultra courte focale
Type de lampe	Laser
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 20000 heure(s) - mode normal ; Jusqu'à 30000 heure(s) - mode économique
Entrée vidéo	IEEE 802.11a/b/g/n/ac sans fil / LAN / Miracast
Haut-parleurs	Haut-parleur(s) - intégré
Alimentation	CA 230V (50 - 60 Hz)

Consommation en fonctionnement	366 Watt
Dimensions (LxPxH)	45.8 cm x 21 cm x 37.5 cm
Poids	9.8 kg
Garantie du fabricant	Garantie de 5 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Projecteur 3LCD - 1080p
Appareils intégrés	Haut-parleurs stéréo
Réseaux	802.11a/b/g/n/ac,Ethernet

Projecteur

Luminosité (blanche)	5000 lumens
Luminosité (Couleur)	5000 lumens
Luminosité (Réduite)	3500 lumens
Rapport de contraste	2500000:1 (dynamique)
Taille d'image	165.1 cm - 254 cm
Distance de projection	0.4 m - 0.81 m
Rapport de projection	0.27 - 0.37:1
Facteur de zoom numérique	1.35x
Résolution	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Rapport hauteur/largeur natif	16:9
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Fréquence de synchronisation maximale (V x H)	240 Hz
Type de lampe	Laser
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 20000 heure(s) - mode normal Jusqu'à 30000 heure(s) - mode économique
Fonctions	Profil de couleur sRGB,arrêt sur l'image,tableau noir,bords estompés,technologie 3 LCD EPSON,Split Screen,mode de simulation DICOM ,Direct Power On,Direct Power Off,Mode dynamique,mise en marche automatique,Auto Calibration,Eco Mode,marche/arrêt instantané,Presentation Mode,Cinema Mode

Objectif

Type	Objectif à ultra courte focale
Type de mise au point	Manuel
Ouverture de l'objectif	F/1.5
Sens de la correction de la distorsion trapézoïdale	Horizontal,vertical
Correction de la distorsion trapézoïdale verticale	-3 / +3
Correction de la distorsion trapézoïdale horizontale	-3 / +3

Entrée vidéo

Interfaces vidéo	VGA,HDMI,component video,HDBaseT
------------------	----------------------------------

Protocoles de transfert d'images LAN et sans fil	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, réseau local câblé, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, Miracast, IEEE 802.11ac
--	---

Haut-parleurs

Type	Intégré
Mode de sortie audio	Stéréo
Puissance de sortie/canal	8 Watt
Haut-parleurs	2 x canal droit / gauche

Extension/connectivité

Interfaces	2 x entrée VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x sortie HDMI - HDMI de 19 broches de type A 3 x entrée HDMI - HDMI de 19 broches de type A 2 x USB 2.0 - USB de type A 4 broches 1 x entrée vidéo du composant 1 x HDBaseT - RJ-45 3 x entrée de ligne audio - mini jack stéréo 3,5 mm 1 x sortie de ligne audio - mini jack stéréo 3,5 mm 1 x microphone - mini-phone 3,5 mm 1 x série RS-232C 1 x réseau - RJ-45 1 x sortie VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x Entrée de synchronisation 1 x Sortie de synchronisation 1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B
------------	--

Divers

Accessoires inclus	Capuchon d'objectif, kit pour montage mural, protection des câbles, télécommande sans fil, unité tactile, stylos interactifs, pointes de stylo, support de stylo
Câbles inclus	1 x câble USB
Fonctionnalités de sécurité	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), protection par mot de passe, verrou de panneau de commande
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Source d'alimentation	Secteur
Tension nomimale	CA 230V (50 - 60 Hz)
Consommation en fonctionnement	366 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Epson Easy Interactive Tools, Epson Projector Management Software
--------------------	---

Dimensions et poids

Largeur	45.8 cm
Profondeur	21 cm
Hauteur	37.5 cm
Poids	9.8 kg

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 5 ans / 12 000 heures

Caractéristiques d'environnement

Niveau sonore 37 dBA

Emission sonore (mode
économique) 28 dBA