

Epson EB-685Wi(V11H741040)

Epson EB-685Wi - Projecteur 3LCD - 3500 lumens (blanc) - 3500 lumens (couleur) - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - 720p - LAN - gris, blanc



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Epson EB-685Wi - projecteur 3LCD - LAN - gris, blanc
Type de périphérique	Projecteur 3LCD - 720p
Couleur	Gris, blanc
Appareils intégrés	Haut-parleur
Luminosité (blanche)	3500 lumens
Luminosité (Couleur)	3500 lumens
Rapport de contraste	300: 1 / 14000: 1 (dynamique)
Résolution	WXGA (1280 x 800)
Rapport hauteur/largeur natif	16: 10
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Type de lampe	250 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 5000 heure(s) - mode normal Jusqu'à 10000 heure(s) - mode économique
Entrée vidéo	RGB, vidéo composite LAN
Haut-parleurs	Haut-parleur(s) - intégré
Normes environnementales	TCO Certified Projectors 8
Alimentation	CA 230V (50 - 60 Hz)
Consommation en fonctionnement	354 Watt
Dimensions (LxPxH)	36.7 cm x 40 cm x 14.9 cm
Poids	5.9 kg
Garantie du fabricant	Garantie de 5 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Projecteur 3LCD - 720p
Appareils intégrés	Haut-parleur
Réseaux	Ethernet
Couleur du boîtier	Gris, blanc

Projecteur

Luminosité (blanche)	3500 lumens
----------------------	-------------

Luminosité (Couleur)	3500 lumens
Luminosité (Réduite)	2900 lumens
Rapport de contraste	300:1 / 14000:1 (dynamique)
Taille d'image	152 cm - 254 cm
Distance de projection	0.4 m - 0.6 m
Rapport de projection	0.28:1
Facteur de zoom numérique	1.35x
Résolution	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Rapport hauteur/largeur natif	16:10
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Type de lampe	250 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 5000 heure(s) - mode normal Jusqu'à 10000 heure(s) - mode économique
Fonctions	Profil de couleur sRGB, tableau noir, technologie 3 LCD EPSON, mode Tableau blanc, Split Screen, réglage automatique de la luminosité, Dynamic Lamp Control, Mode dynamique, Mode cinéma

Objectif

Type de mise au point	Manuel
Ouverture de l'objectif	F/1.6
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

Signal vidéo analogique	RGB, vidéo composite
Interfaces vidéo	VGA, HDMI, composite video, MHL
Protocoles de transfert d'images LAN et sans fil	Réseau local câblé

Haut-parleurs

Type	Intégré
Mode de sortie audio	Mono
Puissance de sortie/canal	16 Watt
Haut-parleurs	1 x canal mixte

Extension/connectivité

Interfaces	1 x vidéo composante/entrée RVB - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x entrée vidéo composite - RCA 1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI 2 x entrée HDMI - HDMI de 19 broches de type A 1 x USB 2.0 - USB de type A 4 broches 1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 3 x entrée de ligne audio - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x microphone
------------	--

1 x sortie de ligne audio - mini-phone stereo 3.5 mm
1 x série RS-232C - D-Sub (DB-9) 9 broches
1 x réseau - RJ-45
1 x entrée/sortie VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15)
1 x Entrée de synchronisation
1 x Sortie de synchronisation

Divers

Accessoires inclus	Kit pour montage mural, support pour stylo, télécommande sans fil, stylos interactifs
Câbles inclus	1 x câble USB
Kit de montage	Inclus
Fonctionnalités de sécurité	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), protection par mot de passe

Normes environnementales

Certifié TCO	TCO Certified Projectors 8
--------------	----------------------------

Alimentation

Source d'alimentation	Secteur
Tension requise	CA 230V (50 - 60 Hz)
Consommation en fonctionnement	354 Watt
Consommation électrique en veille	0.39 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Epson Easy Interactive Tools, EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection
--------------------	--

Dimensions et poids

Largeur	36.7 cm
Profondeur	40 cm
Hauteur	14.9 cm
Poids	5.9 kg

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 5 ans - retour atelier
------------------------	---

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80%
Niveau sonore	35 dBA
Emission sonore (mode économique)	30 dBA

What's in the box

Epson EB-685Wi
Kit pour montage mural, support pour stylo, télécommande sans fil, stylos interactifs
Câble USB
Kit de montage

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.