

# EB-2265U



## FICHE TECHNIQUE



Réalisez des présentations Full HD avec un projecteur doté de fonctionnalités sans fil faciles d'utilisation et de la connectivité HDBaseT pour une installation plus flexible.

Offrez des images nettes et des couleurs éclatantes dans n'importe quelle salle de réunion grâce à notre projecteur Full HD ultra-lumineux, conçu pour projeter une image sur un écran de taille évolutive pouvant atteindre 300 pouces. Il propose de nombreuses connectivités, notamment HDBaseT, la mise en miroir de l'écran (screen mirroring) et le Wi-Fi en standard. Egalement, vous pouvez passer d'une diapositive à l'autre d'un geste de la main avec la fonction Gesture Presenter.

### Affichage de qualité exceptionnelle sur un écran pouvant atteindre 300 pouces

La résolution Full HD, associée à la technologie 3LCD d'Epson, garantissent des contenus de haute qualité reproduits avec des couleurs plus éclatantes et des images plus lumineuses. La connectivité polyvalente garantit des présentations plus nettes et précises sur une taille d'image évolutive pouvant atteindre 300 pouces.

### Connectivité HDBaseT

Le modèle EB-2265U propose de nombreuses options de connectivité, notamment HDBaseT, la mise en miroir de l'écran, le réseau local sans fil et deux entrées HDMI. L'HDBaseT permet la transmission de signaux vidéo, audio et réseau en Full HD via un seul câble réseau pour permettre un contrôle efficace, jusqu'à 100 m.

### Écran d'accueil

L'écran d'accueil offre un accès rapide et facile à une variété de fonctions utiles, telles que les sources de connexion. Les connexions sans fil sont également simplifiées grâce aux informations qui apparaissent à l'écran.

### Gesture Presenter

Passez d'une diapositive à l'autre d'un simple geste de la main, générant ainsi des présentations encore plus surprenantes où l'utilisateur n'a plus besoin de contrôle à distance ni de souris.

### Mise sous tension automatique

Le projecteur démarre automatiquement lors de la connexion à un câble HDMI, VGA ou USB. Ainsi, inutile d'utiliser le bouton d'alimentation de la télécommande.

### Flexibilité à valeur ajoutée

Le logiciel de projection multi-PC, allié au modèle EB-2265U, permet de connecter jusqu'à 50 ordinateurs et de diviser l'écran de projection pour afficher jusqu'à 4 sources simultanément. Ainsi, vous profitez d'un rapport coût/efficacité et d'une flexibilité inégalés par rapport à un écran plat.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Affichage de qualité exceptionnelle sur un écran pouvant atteindre 300 pouces**  
Résolution Full HD avec technologie 3LCD d'Epson
- **Donnez vie à vos présentations**  
Luminosité exceptionnelle de 5 500 lumens
- **Connectivités étendues**  
HDBase T, mise en miroir de l'écran, Wi-Fi en standard et deux entrées HDMI inclus
- **Interaction flexible**  
Écran partagé et projection multi-PC
- **Gesture Presenter**  
Contrôlez de façon intuitive le projecteur par vos gestes



**EPSON**  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,76 pouce avec D10

### IMAGE

Luminosité couleur	5.500 lumen- 3.800 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	5.500 lumen - 3.800 lumen (économie)
Résolution	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Rapport de contraste	15.000 : 1
Native Contrast	400 : 1
Lampe	300 W, 5.000 h Longévité, 10.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 30^\circ$ , Automatique horizontal $\pm 30^\circ$
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

### OBJECTIF

Relation de projection	1,38 - 2,28:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,6
Taille de l'image	50 pouces - 300 pouces
Distance de projection « grand angle »	1,5 a ( 50 pouce écran)
Distance de projection « téléobjectif »	9 a ( 300 pouce écran)
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,5 - 2
Distance focale	23 mm - 38,4 mm
Focale	Manuel
Offset	10 : 1

### CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB	3 en 1 : Image / souris / son
Connexions	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Interface Ethernet Gigabit, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n, Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite, Entrée RVB (2x), Sortie RVB, HDBaseT, Miracast
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

### FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, 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 Slide, Sélection d'entrée automatique, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Compatible CEC, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Ajustement de l'écran, Figer l'image, Gesture Presenter, Écran d'accueil, Allumage/extinction automatiques, JPEG Viewer (visualiseur d'images), Lampe longue durée, MHL - interface audio/vidéo, Administration du réseau, Fonction de copie OSD, Sans PC, Application iProjection pour Chromebook, Quick Corner, Affichage en miroir, Diaporama, Fonction « split screen » (écran divisé), Wi-Fi en option, Application iProjection
Modes de couleur	Tableau, Dynamique, Photo, Présentation, sRGB, DICOM SIM

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	450 W, 360 W (économie), 0,5 W (en veille)
Dimensions du produit	377 x 291 x 110 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	4,9 kg

### AUTRE

Garantie	36 Mois retour atelier ou 8.000 h, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h (whichever comes first) Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	---

## EB-2265U

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Logiciel (CD)
- Câble VGA
- Manuel de l'utilisateur (CD-ROM)
- Warranty card
- Unité W-LAN



**EPSON**®

## ACCESSOIRES EN OPTION

EB-2265U

- Filtre à poussière - ELPAF41  
V13H134A41
- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10  
V12H731P01
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09  
V12H005M09
- Sacochette de transport - ELPKS68  
V12H001K68
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23  
V12H003B23
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- Boîtier émetteur HDBaseT – ELPHD01  
V12H547040
- Lamp - ELPLP95 - EB-2xxx/5xxx  
V13H010L95

## LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H814040
Code EAN	8715946628462
Pays d'origine	Chine

Epson en Belgique et au Luxembourg :  
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47  
Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 /mn.)  
Epson Europe BV – Succursale Belge  
Belgicastraat 4 – Keiberg, B-1930 Zaventem  
[www.epson.be](http://www.epson.be)

Epson en Suisse :  
Infoline Suisse : 022 592 7923  
[www.epson.ch](http://www.epson.ch)

1. 1 - Application iProjection disponible sur les appareils sous Android et iOS.

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.

**EPSON**<sup>®</sup>