EB-2250U



Profitez de son excellente luminosité pour réaliser des présentations parfaites grâce à la fonction Gesture Presenter et autres fonctionnalités intuitives et faciles d'utilisation.

Notre nouveau projecteur professionnel très lumineux se distingue par une luminosité exceptionnelle de 5 000 lumens et une résolution Full HD. Le modèle EB-2250U est conçu pour projeter une image sur une taille d'écran évolutive pouvant atteindre 300 pouces, et offre des options de connectivité telles que deux entrées HDMI et le Wi-Fi en option.

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 HDMI permet d'obtenir des présentations plus nettes et précises sur une taille d'écran évolutive pouvant atteindre 300 pouces.

Configuration et connectivité simples

Le modèle EB-2250U propose de nombreuses options de connectivité, notamment le Wi-Fi (en option) et deux entrées HDMI. Sa configuration est également facile, grâce à des fonctionnalités comme le démarrage automatique, la correction du et trapèze et l'ajustement automatique à l'écran, pour des présentations rapides et efficaces.

Réduisez vos coûts

Projetez plus longtemps grâce à une plus grande fiabilité et à une lampe d'une durée de vie plus longue atteignant 10 000 heures en mode éco.

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.

Flexibilité à valeur ajoutée

Le logiciel de projection multi-PC, associé au modèle EB-2250U, 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.

FICHE TECHNIQUE



















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 5 000 lumens
- Des options de connexion polyvalentes
 Deux entrées HDMI et connectivité sans fil en
 option
- Interaction flexible Écran partagé et projection multi-PC
- Gesture Presenter
 Contrôlez de façon intuitive le projecteur par vos gestes





CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Haut-parleur

TECHNOLOGIE

Système de projection Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides

Panneau LCD 0,76 pouce avec D10

Luminosité couleur Sortie lumière blanche

5.000 lumen- 3.800 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4 5.000 lumen - 3.800 lumen (économie) In accordance with ISO 21118:2020

Résolution Rapport de contraste WUXGA 15.000:1

Lampe

300 W, 5.000 h Longévité, 10.000 h Longévité (en mode économique)

Correction Keystone Automatique vertical : \pm 30 °, Automatique horizontal \pm 20 °

Reproduction des couleurs jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIE

Zoom

Rapport de projection

1,38 - 2,28:1 Manual, Factor: 1 - 1,6

Taille de l'image

50 pouces - 300 pouces 1,5 a (50 pouce écran

Distance de projection « grand angle »

9 a (300 pouce écran

téléobjectif »

Distance de projection «

Nombre d'ouverture de

1,5 - 2

l'objectif de projection Distance focale

23 mm - 38,4 mm Manuel

Focale Offset 10:1

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB

3 en 1 : Image / souris / son

Connexions

USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite, Entrée RVB (2x), Sortie RVB, MHL, Prise jack de sortie, Prise jack d'entrée (2x), Wi-Fi b/g/g 25 GHz (en option), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac

sans fil (en option) Ad hoc/Infrastructure

Connexion au Smartphone

FONCTIONS AVANCÉES Sécurité

Verrou Kensington, Barre de sécurité, Verrouillage du panneau de commande, Protection par

mot de passe, Cadenas, Verrou de l'unité réseau LAN sans fil, Sécurité du réseau LAN sans fil,

Protection par mot de passe

Caractéristiques

A/V mute slide, Mise sous tension automatique, Sélection d'entrée automatique, Correction de trapèze automatique, Compatible CEC, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Ajustement de l'écran, Figer l'image, Gesture Presenter, Écran d'accueil, 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, Diaporama, Fonction « split screen » (écran divisé), Application

iProjection

AUTRE Garantie

60 Mois retour atelier ou 8.000 h, Lampe: 60 Mois ou 1.000 h (whichever comes first)

Extensions de garantie optionnelles disponibles

EB-2250U

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Logiciel (CD)
- Manuel de l'utilisateur (CD-ROM)
- Warranty card
- Appareil principal
- Safety Cable
- HDMI Cable 1.8m



ACCESSOIRES EN OPTION

 Filtre à poussière - ELPAF41 V13H134A41

- Module WiFi (b/g/n) ELPAP10
- V12H731P01
- Sacoche de transport ELPKS68 V12H001K68
- Support plafond (Blanc) ELPMB23 V12H003B23
- $\bullet\,$ Rallonge support plafond (tube 450mm) ELPFP13 V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) ELPFP14 V12H003P14
- ELPLP95
 - V13H010L95
- Boîtier de contrôle et de connexion ELPCB03 V12H927040
- Safety Wire ELPWR01 V12H003W01

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H871040
Code EAN	8715946628646
Pays d'origine	Philippines





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

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

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

EB-2250U

