

EB-108



FICHE TECHNIQUE



Projecteur XGA lumineux, qui offre plusieurs options de connectivité, une taille d'image évolutive tout en étant simple à installer.

Équipez votre salle de classe avec ce projecteur XGA diffusant un contenu lumineux et éclatant sur une grande zone d'affichage. Durable et simple à utiliser, il permet de projeter pendant 10 années de cours avant d'avoir à remplacer une lampe ou le filtre à poussière¹. Pour gagner du temps, ce projecteur est facile à installer et propose plusieurs options de connectivité.

Excellente visibilité pour chaque étudiant

Grâce à ce projecteur XGA, le contenu est net, lumineux et éclatant, favorisant les échanges pendant le cours. Offrant une excellente visibilité, ce projecteur permet d'avoir une image évolutive jusqu'à 300 pouces et diffuse un contenu clair, même dans des environnements lumineux. Et cela grâce à la sortie lumineuse de 3 700 lumens et un taux de contraste de 15 000:1.

Maintenance minimale

Nos projecteurs sont fiables et leur lampe à longue durée de vie permettent d'éliminer les temps d'arrêt et les coûts d'entretien inutiles. Gagnez en productivité grâce à un minimum d'interruptions : jusqu'à 10 années de cours avant le remplacement d'une lampe ou du filtre à poussière¹.

Installation simple

Chaque salle de classe est différente : vous avez besoin d'un projecteur facile à installer et à mettre en place. Grâce à notre zoom optique étendu $\times 1,2$ et à la correction verticale et horizontale du trapèze, il est rapidement opérationnel.

Utilisez plusieurs appareils

Captez l'attention de vos étudiants et privilégiez un environnement collaboratif avec des solutions simples de connectivité. Avec l'application iProjection, il est facile d'afficher du contenu à partir d'ordinateurs et d'appareils mobiles². La fonction de partage d'écran peut être utilisée pour afficher du contenu à partir de plusieurs appareils en simultanément, tandis que la fonction de modérateur vous permet de passer en revue le contenu avant sa diffusion.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Affichage éclatant et lumineux**
Projecteur XGA offrant 3 700 lumens et un taux de contraste de 15 000:1
- **Maintenance minimale**
10 ans de cours avant une opération de maintenance¹
- **Installation flexible**
Zoom optique $\times 1,2$ et correction horizontale et verticale du trapèze
- **Connectivité avancée**
Deux ports HDMI, support MHL, RJ-45 Ethernet, Wi-Fi en option
- **Fonctionnalités de collaboration**
Application iProjection, fonction d'écran partagé, fonction de modérateur



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	0,55 pouce avec MLA (D10)

IMAGE

Luminosité couleur	3.700 lumen- 2.340 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	3.700 lumen - 2.340 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	XGA, 1024 x 768, 4:3
Rapport hauteur/largeur	4:3
Rapport de contraste	15.000 : 1
Source lumineuse	Lampe
Lampe	UHE, 210 W, 6.000 h Longévité, 12.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 30^\circ$, Manuel horizontal $\pm 30^\circ$
Traitement vidéo	10 Bits
Fréquence de rafraîchissement vertical 2D	50 Hz - 85 Hz
Reproduction des couleurs	jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Rapport de projection	1,48 - 1,77:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Objectif	Optique
Taille de l'image	30 pouces - 300 pouces
Distance de projection	1,8 a - 2,17 a (60 pouce écran)
Large/Télé	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,49 - 1,72
Distance focale	16,9 mm - 20,28 mm
Focale	Manuel
Offset	8 : 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, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (en option), Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite, Entrée composante (2x), Entrée RVB (2x), Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (2x), Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), MHL, entrée micro
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Passage pour câble de sécurité, Verrou de l'unité réseau LAN sans fil, Sécurité du réseau LAN sans fil, Protection par mot de passe
Modes couleur 2D	Dynamique, Cinéma, Présentation, sRGB, Tableau noir
Caractéristiques	A/V mute slide, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Pré-réglage OSD facile, Correction horizontale et verticale du trapèze, MHL - interface audio/vidéo, Connexion réseau (Easy MP Network Projection), Fonction de copie OSD, Sans PC, Quick Corner, Fonction « split screen » (écran divisé), Wi-Fi en option, iProjection défini par code QR
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB
Projector control	via: AMX, Crestron, Control4, Extron

EB-108

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble VGA
- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	309 W, 227 W (économie), 0,2 W (en veille)
Gamme de tension/	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	302 x 260 x 92 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,8 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 28 dB(A)
Température	fonctionnement 5°C - 35°C, Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
	Si le projecteur est installé à l'aide d'un support plafond ou mural dans un environnement chargé en fumée de pétrole lourd ou dans lequel des huiles et des produits chimiques se volatilisent, ou dans lequel 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.
	Si vous avez des questions concernant l'environnement dans lequel votre projecteur est installé (ou toute autre question), veuillez contacter notre service de support pour qu'il vous apporte toute l'aide dont vous avez besoin.
Logiciels inclus	Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Options	Visualiseur de documents, Malette de transport souple, Unité réseau LAN sans fil
Haut-parleur	16 W
Type de salle / Application	Projecteur portable / pour petits espaces, Espace de collaboration / Salle de classe
Positionnement	Fixé au plafond, Bureau
Couleur	Blanc/Gris
TCO Certified	Oui

AUTRE

Garantie	36 Mois retour atelier, Lampe: 36 Mois ou 1.000 h Extensions de garantie optionnelles disponibles
----------	--

EB-108

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble VGA
- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles

ACCESSOIRES EN OPTION

EB-108

- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23
- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10
V12H731P01
- ELPLP96
V13H010L96
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Haut parleurs actifs - ELPSP02
V12H467040
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Filtre à poussière - ELPAF32
V13H134A32

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H860040
Code EAN	8715946642604
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	6 Pièces



Epson France S.A.S.

Siège social, agence Paris et consommables
CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner
de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

1. - Basé sur six heures d'utilisation par jour, 5 jours par semaine, plus de 39 semaines par an d'usage à l'école.
2. - Nécessite l'application iProjection et une connexion à Internet, compatible uniquement avec les appareils sous iOS, sous Android et Google Chromebook ; une limite au partage de fichiers peut s'appliquer.

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: 2018-07-24

EPSON[®]