

Epson EB-X20

FICHE TECHNIQUE



5 W



10,000:1



2700 lm



XGA



Ce projecteur LCD possède une résolution XGA, un zoom optique 1.2x et des niveaux de luminosité blanche et couleur équivalents de 2 700 lumens. Cela vous permet d'obtenir des images nettes et précises, mais également des couleurs trois fois plus lumineuses¹ que celles des projecteurs proposant la technologie mono-DLP.

Images lumineuses et éclatantes de qualité supérieure

Ce projecteur LCD affiche sans effort des images lumineuses aux couleurs éclatantes, rendant l'image nette et précise : il est idéal pour les présentations et les images animées, grâce à un taux de contraste de 10 000:1. Son entrée HDMI lui permet de lire facilement du contenu audio et vidéo haute-définition avec la qualité attendue chez le principal fabricant mondial de projecteurs².

Projecteur Ethernet

La connectivité Ethernet vous permet de contrôler et surveiller le projecteur et d'afficher votre contenu sur un réseau LAN.

Davantage de contrôle et de collaboration

Grâce à la fonction de modérateur, vous pouvez facilement autoriser d'autres personnes à se connecter et à partager leur contenu par le biais de votre réseau LAN. Vous gardez le contrôle total et vous pouvez choisir quand afficher le contenu : idéal pour interagir et collaborer dans un environnement d'enseignement ou de formation.

Simplicité d'utilisation

Grâce à son curseur de correction manuelle, unique à la marque Epson, et à sa correction verticale automatique du trapèze, ce projecteur est simple et rapide à installer. Quel que soit l'angle de positionnement du projecteur, vous pouvez aligner sans difficulté l'image projetée pour obtenir une image parfaite. Le Colour Universal Design permet de faire facilement fonctionner le projecteur, grâce aux nouvelles couleurs LED et aux icônes de menu sur le panneau de configuration du projecteur.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Aucun compromis sur la qualité et budget limité
- Luminosité blanche et couleur de 2 700 lumens
- Taux de contraste de 10 000:1
- Correction verticale du trapèze automatique
- Fonction éco. et auto. d'assombriss. de la lampe



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD
Panneau LCD	0,55 pouce avec MLA (D8)

IMAGE

Sortie lumière couleur	2.700 lumen - 1.890 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	2.700 lumen - 1.890 lumen (économie)
Résolution	XGA, 1024 x 768, 4:3
Rapport de contraste	10.000 : 1
Lampe	ETORL, 200 W, 5.000 h Longévité, 6.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 30^\circ$, Manuel horizontal $\pm 30^\circ$

OBJECTIF

Relation de projection	1,48 - 1,77:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Taille de projection	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	1,58 - 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 B, RS-232C, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Entrée VGA (2x), Sortie VGA, Entrée HDMI, Entrée composite, Entrée composante (2x), Entrée S-vidéo, Entrée RVB (2x), Sortie audio mini-jack, Entrée audio mini-jack (2x), Entrée RCA
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Protection par mot de passe, Passage pour câble de sécurité
----------	--

AUTRE

Garantie	24 Mois en magasin, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h
----------	---

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H570040
Code-barres	8715946532011
Dimensions de l'emballage individuel	363 x 397 x 160 mm
Poids du carton	4,12 Kg
Pays d'origine	Multiple country of origin
Taille de palette	78 Pièces (6 x 13)

Epson EB-X20

CONTENU DE LA BOÎTE

- Sacochette de transport
- Câble d'ordinateur
- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Ensemble de manuels d'utilisation
- Documents de garantie

ACCESSOIRES EN OPTION

- Support plafond EMP-83H/822H/400W/410W/1 V12H003B23
- Filtre à poussière EB-X12 / X14 / W12 V13H134A32
- Rallonge support plafond (tube 450mm) V12H003P13
- Rallonge support plafond (tube 700mm) V12H003P14
- Lamp - ELPLP78 - EB-SXW03/SXW18/X24 V13H010L78
- Ecran mobile 80" 16/10e 9.5kg V12H002S24
- Ecran Multi-aspect 65" (4:3) / 80" (16:9) V12H002S26
- Ecran Mobile 50" 4:3 V12H002S32

E-TORL



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Better Products
for a Better Future
<http://eco.epson.com>

Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 - 92305 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
(1,34 /appel et 0,34 /min)

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 /min)

1. 1 Comparaison établie avec les projecteurs de type professionnel et éducatif des principaux concurrents proposant la technologie mono-DLP, selon les données du groupe NPD recueillies entre juillet 2011 et juin 2012. Luminosité couleur mesurée selon la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur variera en fonction des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.eu/CLO 2 Enquête réalisée par Futuresource Consulting Limited de 2001 à 2012.

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[®]