



Vidéoprojecteur Multi-usages Format 4/3



Dimensions en mm



Plus d'information sur : www.benq.fr

MX532

Résolution XGA

2 entrées HDMI

Lumineux 3300 AL

Nouveau design

Silencieux

Caractéristiques

Affichage

Système de projection	DLP
Résolution native	XGA (1024x768)
Luminosité	3300 ANSI lumens
Contraste	15000:1
Couleurs affichables	30 Bits (1,037,000,000 couleurs)
Ajustement couleur du mur	Oui
Brilliant color	Oui
Optique	F=2.46-2.66F=21.8-25.6
Affichage	Format natif 4:3 (5 formats disponibles)
Focale	1.94-2.32
Taille d'image	60"-300"
Zoom	1.55-1.86
Zoom Numérique	Oui (2X)
Correction de trapèze	1D, Vertical +/- 40 degrés
Correction de trapèze auto	-
Lens Shift	-
Offset de projection	104%±5%
Résolutions supportées	VGA(640 x 480) to WUXGA(1920 x 1200)
Compatibilité Standards vidéo	480i, 480p, 576i, 567p, 720p, 1080i, 1080p
Certification ISFccc	-
Fréquence Horizontale	15K-102KHz
Balayage vertical	23-120Hz
Compensation de mouvement	-
Brilliant Color	Oui
Type de roue chromatique	6 segment (RGBYCW)
Vitesse roue chromatique	2x
Emulateur 3D	-
3D ready(DLP link, PC+Video)	Oui
3D (HDMI1.4a 3D Mandatory Formats)	Oui
nVidia 3DTV play	Oui
Filtre en peigne numérique 3D	Oui
Optimisation couleur 3D	Oui
Incrustation 2ème image	-
Juxtaposition 2ème image	-
Sous-titres	Oui
Compensation de mouvement	-

Interface / Connectique

Entrée PC	x 2 (avec détection de signal)
Sortie moniteur	x 1
Entrée DVI-D	-
Entrée HDMI	x 2
Compatibilité HDMI - MHL	-
Entrée vidéo composite	x 1
Entrée S-Video	x 1
Entrée Composantes	-
Entrée Audio mini-jack	x 1
Entrée Audio RCA	-
Sortie audio mini-jack	x 1
Entrée Micro mini-jack	-
HP	2W x 1
Certification SRS	-
Port RJ45	-
USB (Type A)	-
USB (Type B)	-
USB (Type Mini B)	x 1 (Maintenance)
Trigger 12V (mini-jack)	-
RS232 (DB-9pin)	x 1
Télécommande à fil, mini-jack	-
Compatible HD BaseT	-

Environnement / Consommation

Puissance de la lampe	203W
Trappe d'accès lampe - capot	Oui
Refroidissement rapide	Oui
Refroidissement hors tension	-
Filtre anti-poussière	-
Durée de vie (lampe)	Normal 4500 hr Economic 6000 hr SmartEco 10000Hr

Dimensions (LxHxP)	332.4 x 214.3 x 99 mm
Poids	2,380 Kg
Alimentation élec.	AC 100 à 240 V, 50/60 Hz
Smart Eco	Oui
Fonction "Auto Blank"	-
Mise en veille automatique	Oui
Consommation Max	252W
Consommation en veille	<0.5W
Veille réseau <1W	-
Niveau sonore	32/29 dB
Température de fonctionnement	0-40C,

Origine	China
P/N	9H.JG677.33E
EAN	471 8755 06820 1

Accessoires fournis

Carton	Carton avec poignée
Sacoche fournie	-
Télécommande	Oui
Cordon d'alimentation	x 1
CD - Mode d'emploi	- via téléchargement
Guide de démarrage	x 1 (18L)
Carte de garantie	x 1
Câble VGA	x 1
Filtre anti-poussière	-
Cache optique	-
Accessoire(s) spécifique(s)	-

Accessoires Optionnels

Sacoche optionnelle	Oui
Pointeur / Souris BenQ	-
Lampe de rechange	Oui
Dongle Wi-Fi USB	-
Potence 0,6	-
Potence 0,4	-
Potence 0,3	-
Lunettes 3D	Oui
Accessoire(s) spécifique(s) optionnels	-

Autres

Compatible module interactif	-
Modèles d'enseignement	-
Affichage via USB	-
Lecteur USB	-
Contrôle Réseau LAN Crestron eControl	-
Contrôle Réseau LAN Roomview	-
Contrôle Réseau LAN P.J-Link	-
Détection automatique AMX	-
Affichage et contrôle réseau	-
Affichage Wi-Fi	-
Remote desktop - Client léger	-
Lecteur fichier Office	-
Certification Windows	Win 8
Compatible Webcam (USB)	-
DLNA	-
Re-démarrage instantané	Oui
Refroidissement rapide	Oui
Refroidissement hors tension	-
Démarrage auto secteur	Oui
Démarrage sur source VGA	Oui
Sortie audio ajustable	Oui
Affichage surfaces concaves/convexes	-
Correction de trapèze H+V	-
Tirage de Coin	-
Encoche antivol	Oui

Mode Smart Eco

