

# X400LVe

Projection ultra-lumineuse



- **Projecteur ultra-lumineux XGA – 4000 ANSI lumens**
- **Connectivité simplifiée – HDMI, VGA, USB Power**
- **Son de qualité – Haut-parleur 10W**
- **Léger et portable**

Projetez facilement des images vives et lumineuses à tout moment de la journée. Conçu pour les salles de réunion et les salles de classe, le X400LVe est doté de la technologie Amazing Colour, d'une lampe avec une durée de vie plus longue et des fonctions d'économie d'énergie qui permettent de réduire les coûts d'entretien au minimum.

Le X400LVe est facile à connecter grâce à une multitude d'entrées, un port USB Power ainsi que d'un haut-parleur 10W intégré. Idéal pour connecter un dongle HDMI tel que Google Chromecast (vendu séparément), ou encore un ordinateur portable, un PC ou un lecteur Blu-ray pour projeter des images vives avec le son associé.



## Specifications

<b>Affichage/image</b>	
Technologie d'affichage	DLP
Résolution native	XGA (1024x768)
Luminosité <sup>1</sup> (mode Lumineux)	4 000 lumens
Contraste	25 000:1
Affichage (natif)	4:3
Aspect ratio - compatible	16:9
Correction trapèze - verticale	+/-40°
Fréquence de balayage horizontal	15.38 ~ 91.15Khz
Fréquence de balayage vertical	50 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformité	75%
Taille d'écran	0,71m ~ 7,73m (27,78" ~ 304,4") diagonale
<b>Lampe (Infos)</b>	
Source lumineuse	Lampe
Lampe watts	203
Durée de vie de la lampe (hrs)	6000 (Lumineux), 12000 (Dynamique), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)
<b>Optique</b>	
Rapport de projection	1,94:1 ~ 2,16:1
Distance de projection (m)	1m - 12m
Zoom	1,1
Type de zoom	Manuel
Longueur de la focale (mm)	21.85 mm~24mm/0.86"~0.945"
Offset natif	115%
<b>Connectivité</b>	
Connectiques (Entrées/Sorties)	<b>Entrées</b> 1 x HDMI 1.4a 3D support, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite vidéo, 1 x Audio 3.5mm <b>Sorties</b> 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1A <b>Contrôle</b> 1 x RS232
<b>Général</b>	
Niveau sonore (type)	27db
Niveau sonore (max)	29db
Compatibilité PC	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilité 2D	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
Compatibilité 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Sécurité	Barre de sécurité, Encoche Kensington, Protection par mot de passe
OSD / Affichage des langues	25 Langues: Arabe, Tchèque, Norvégien/Danois, Néerlandais, Anglais, Farsi, Finnois, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Chinois Simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois Traditionnel, Turque, Vietnamien
Conditions de fonctionnement	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85%
Télécommande	Taille d'une carte de crédit
Nombre de haut-parleurs	1
Haut-parleur (Watts)	10W
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation Télécommande Piles Manuel utilisateur basique
Modèles sans fil en option	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200
<b>Puissance</b>	
Alimentation	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (min)	187W
Consommation énergétique (max)	225W
<b>Poids et dimensions</b>	
Dimensions (LxPxH)	316 x 244 x 108mm
Poids brut	3,58 kg
Poids net	3,05 kg

