

# X381

Projecteur lumineux



- **Projecteur XGA lumineux – 3900 ANSI lumens**
- **Connexion facile – HDMI, VGA, USB Power**
- **Audio clair et puissant - Haut-parleur 10W**
- **Léger et portable**



Projetez des présentations vives et lumineuses à tout moment de la journée sans effort. Conçu pour les salles de classe et de réunion, le X381 offre des couleurs magnifiques, une longue durée de vie de la lampe et des fonctions d'économie d'énergie qui permettent de réduire les coûts d'entretien au minimum.

Le X381 est facile à connecter grâce à ses multiples entrées, un haut-parleur intégré et un USB Power. Parfait pour connecter un dongle HDMI, tel que le UHDCast Pro d'Optoma, ou un ordinateur portable, un PC pour projeter des images claires avec le son associé. Portable et léger, il peut être utilisé en déplacement pour des réunions hors site grâce à la sacoche de transport (en option).

## Specifications

EAN: 5055387664869, Colour: Black

### Affichage/image

Technologie d'affichage	DLP™
Résolution native	XGA (1024x768)
Luminosité	3 900 lumens
Contraste	25 000:1
Affichage (natif)	4:3
Affichage 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

### Lampe (Infos)

Source lumineuse	Lampe
Lampe watts	203
Durée de vie de la lampe (hrs)	6000 (Lumineux), 12000 (Dynamique), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)

### Optique

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 ~ 24
Offset natif	115%

### Connectivité

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
--------------------------------	--

### Général

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/K1/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, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
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

### Puissance

Alimentation	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (min)	187W
Consommation énergétique (max)	225W

### Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	316 x 244 x 108mm
Poids brut	3.52 kg
Poids net	2.99 kg

