

X340UST

Projecteur ultra-lumineux à focale ultra-courte



- **Projecteur XGA ultra-lumineux – 4000 ANSI Lumens**
- **Ultra-courte focale - Image de 100" à moins de 50 cm de recul**
- **Contrôle Ultime - Crestron, Extron, AMX, PJ-Link et commandes LAN Telnet**
- **Nombreuses fonctionnalités – Correction géométrique 4 angles, Office viewer, outils de présentation sans fil (en option)**



Projetez du contenu lumineux et à grande échelle grâce au projecteur X340UST. Idéal pour les salles de réunion et de classe, il a été conçu pour être utilisé à n'importe quel moment de la journée.

Sa focale ultra-courte permet de projeter une image de 100" à seulement 50cm du mur : une installation si près du mur permet d'éviter toutes les ombres généralement créées par les intervenants.

Le X340UST est facile à installer et régler grâce à la fonctionnalité intégrée Correction Géométrique 4 angles. De plus, il est doté de plusieurs fonctionnalités appréciées dans le secteur de l'éducation : deux entrées HDMI, port USB Power, Office viewer et un haut-parleur intégré de 16W.

Specifications

EAN: 5055387664456, Colour: White

Affichage/image	
Technologie d'affichage	DLP™
Résolution native	XGA (1024x768)
Luminosité	4 000 lumens
Contraste	22 000:1
Affichage (natif)	4:3
Affichage compatible	16:9
Correction trapèze - horizontale	+/-4°
Correction trapèze - verticale	+/-4°
Fréquence de balayage horizontal	15.375 ~ 91.147Khz
Fréquence de balayage vertical	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformité	80%
Taille d'écran	1.78m ~ 2.54m (70" ~ 100") diagonale
Lampe (Infos)	
Source lumineuse	Lampe
Lampe watts	240
Durée de vie de la lampe (hrs)	4000 (Lumineux), 12000 (Dynamique), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)
Optique	
Rapport de projection	0.33:1
Distance de projection (m)	0.47m - 0.68m
Type de zoom	Fixe
Longueur de la focale (mm)	3.72
Offset natif	120%
Connectivité	
Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 1 x HDMI 1.4a 3D support + MHL, 1 x HDMI 1.4a 3D support, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite vidéo, 1 x Audio 3.5mm, 2 x USB-A reader/sans fil Sorties 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm Contrôle 1 x RS232, 1 x RJ45
LAN - Réseau sans fil	Yes - optional
Général	
Niveau sonore (type)	26db
Niveau sonore (max)	28db
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	Télécommande avec laser et fonction souris
Nombre de haut-parleurs	1
Haut-parleur (Watts)	16W
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation Télécommande 2 piles AAA Manuel utilisateur basique
Compatibilité avec un système d'exploitation	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, MacOSX 10.9+, Android 4.0+, iOS 8+
Modèles sans fil en option	QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200, WUSB
Réseau	
LAN - Contrôle	Oui
LAN - Affichage	Oui
LAN - Réseau sans fil	Yes - optional
Puissance	
Alimentation	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (min)	200W
Consommation énergétique (max)	275W
Poids et dimensions	
Dimensions (LxPxH)	343 x 383 x 112mm
Poids brut	5.76 kg
Poids net	4.89 kg

