

X605e

Qualité d'image époustouflante, luminosité exceptionnelle et fiabilité ultime



- 6000 lumens, Résolution XGA
- Installation flexible – Lens shift, focales interchangeables, option courte focale hors axe
- Contrôle total - Support complet pour Crestron, Extron, AMX, PJ-Link et commandes LAN Telnet
- Fonctionnalités avancées – Télécommande filaire, Full 3D et simulation DICOM



Specifications

EAN: 5055387652255, Colour: White

Affichage/image

Technologie d'affichage	DLP™
Résolution native	XGA (1024x768)
Luminosité	6 000 lumens
Contraste	2 000:1
Affichage (natif)	4:3
Affichage compatible	4:3,16:9,16:10
Correction trapèze - verticale	+/-30°
Fréquence de balayage horizontal	15.375 ~ 91.146 Khz
Fréquence de balayage vertical	24 ~ 85 (120Hz for 3D)Hz
Uniformité	85%
Taille d'écran	dépend de la focale

Lampe (Infos)

Source lumineuse	Lampe
Lampe watts	365
Durée de vie de la lampe (hrs)	3000 (Lumineux), 4000 (Eco)

Optique

Rapport de projection	dépend de la focale
Distance de projection (m)	dépend de la focale
Lens shift	Vertical +50%, Horizontal: +/-10%
Focales optionnelles	Short: 0.8:1 (Fixed) Semi Short: 1.14 ~ 1.35 (1.18x zoom) Standard: 1.6 ~ 2.0:1 (1.25x zoom) Long: 2.0 ~ 3.0:1 (1.5x zoom) Extra Long: 3.11 ~ 5.18 (1.67x zoom)

Connectivité

Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 1 x DVI-D, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x HDMI, 1 x Composant, 1 x BNC, 1 x Composite vidéo, 1 x S-Vidéo, 1 x DisplayPort, 1 x Audio RCA L&R, 1 x Audio 3.5mm Sorties 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x 3D sync, 1 x USB-A power 1.5A Contrôle 1 x Relais 12V, 1 x RS232, 1 x Télécommande filaire, 1 x USB-B service, 1 x RJ45
--------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Général

Niveau sonore (type)	34db
Niveau sonore (max)	40db
Compatibilité PC	HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA, PC and Macintosh Compatible
Compatibilité 2D	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080i/1080p)
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
Fonctionnement 24/7	Oui
Projection 360°	Oui
Conditions de fonctionnement	Non-Operation: 5% ~ 95%, non-condensing Operating: 10% ~ 85%, non-condensing
Télécommande	Télécommande rétroéclairée filaire PRO AV
Dissipation de la chaleur	1 400BTU/heure
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation 1.8m Câble VGA Télécommande avec piles Manuel utilisateur sur CD Carte de démarrage rapide Carte de garantie Carte WEEE

Modèles sans fil en option

QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200

Réseau

LAN - Contrôle	Oui
LAN	Oui

Puissance

Alimentation	100V ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (min)	370W
Consommation énergétique (max)	480W

Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	430 x 340 x 183mm
Poids brut	9.5 kg
Poids net	8.6 kg

