

# ZU606TSTe

Projecteur Laser ProAV Ultra-Lumineux



- Projecteur DuraCore Laser courte focale WUXGA – 6300 ANSI lumens
- 30 000 heures de source lumineuse laser sans maintenant en luminosité élevée
- Compatible 4K et HDR
- Connectivité HDBaseT

ZU606TSTe



## Specifications

<b>Affichage/image</b>	
Technologie d'affichage	DLP
Résolution native	WUXGA (1920x1200)
Luminosité <sup>1</sup> (mode Lumineux)	6 300 lumens
Contraste	300 000:1
Affichage (natif)	16:10
Aspect ratio - compatible	4:3,16:9,16:10
Correction trapèze - horizontale	+/-30°
Correction trapèze - verticale	+/-30°
Correction trapèze automatique verticale	Oui
Nombre de couleurs (millions)	1073.4
Fréquence de balayage horizontal	15.375~91.146 Khz
Taux de rafraîchissement vertical	24~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz
Uniformité	85%
Taille d'écran	0.75m ~ 7.76m (29.38" ~ 305.6") diagonal
<b>Lampe (Infos)</b>	
Source lumineuse	Laser
Durée de vie LASER	30 000 heures
<b>Optique</b>	
Rapport de projection	0.79:1
Distance de projection (m)	0.5m - 5.2m
Type de zoom	Fixe
Longueur de la focale (mm)	11.66
Lens shift	Verticale -100 ~ 120%
Offset natif	100%
Lens shift	Oui - {{downloads_link}}
<b>Connectivité</b>	
Connecteurs (Entrées/Sorties)	<b>Entrées</b> 1 x HDMI 1.4a 3D support, 1 x HDMI 1.4a 3D support + MHL, 2 x VGA, 1 x Composite vidéo, 1 x Mic 3.5mm, 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDBaseT, 1 x S-Vidéo <b>Sorties</b> 1 x VGA, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x Audio 3.5mm <b>Contrôle</b> 1 x RS232, 1 x Relais 12V , 1 x RJ45
<b>Général</b>	
Niveau sonore (type)	33db
Compatibilité PC	UHD, 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/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz), 2160p(24/50/60Hz)
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
Indice IP	IP6x
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, Turquie, Vietnamien
Fonctionnement 24/7	Oui
Conditions de fonctionnement	Sea Level to 10,000 feet (@23°C); manual switch to high altitude mode @5000 feet & above
Télécommande	Télécommande rétro-éclairée ProAV
Dissipation de la chaleur	1 328BTU/heure
Nombre de Haut-parleurs	2
Haut-parleur (Watts)	10W
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation Télécommande 2 piles AAA Manuel utilisateur basique
Modèles sans fil en option	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit
<b>Réseau</b>	
LAN - Contrôle	Oui
LAN	Oui
<b>Puissance</b>	
Alimentation	100V ~ 240V ± 10%, 50-60Hz
Consommation énergétique (veille)	<0.5W
Consommation énergétique (max)	389W
<b>Poids et dimensions</b>	
Poids Net	5.5kg
Dimensions (LxPxH)	374 x 302 x 117mm



Copyright © 2018, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used herein are for identification purposes only and may be trademarks or registered trademarks of their respective owners.Errors and omissions excepted, all specifications are subject to change without notice.All images are for representation purposes only and may be simulated. 19122019025841