

# ZU506Te

Projecteur Laser ProAV Haute Luminosité



- Projecteur DuraCore Laser WUXGA lumineux – 5500 ANSI lumens
- 30 000 heures de source lumineuse laser sans maintenance en haute luminosité
- Compatible 4K et HDR
- HDBaseT

ZU506Te



# Specifications

<b>Affichage/image</b>	
Technologie d'affichage	DLP
Résolution native	WUXGA (1920x1200)
Luminosité <sup>1</sup> (mode Lumineux)	5 500 lumens
Luminosité ANSI	5 500 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	50 ~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz
Uniformité	85%
Taille d'écran	0.74m ~ 7.62m (29.1" ~ 300") diagonal
<b>Lampe (Infos)</b>	
Source lumineuse	Laser
Durée de vie LASER	30 000 heures
<b>Optique</b>	
Rapport de projection	1.4:1 ~ 2.24:1
Distance de projection (m)	1m - 10m
Zoom	1.6
Type de zoom	Manuel
Longueur de la focale (mm)	20.91 ~ 32.62
Lens shift	Verticale -99 ~ 107%, Horizontal: +/-0%
Offset natif	99%
Lens shift	Oui - <a href="#">{{downloads_link}}</a>
<b>Connectivité</b>	
Connecteurs (Entrées/Sorties)	<b>Entrées</b> 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a 3D support, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite vidéo, 1 x Mic shared with audio-in, 2 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, 1 x Relais 12V <b>Contrôle</b> 1 x RS232, 1 x RJ45
<b>Général</b>	
Niveau sonore (type)	28db
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/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
Indice IP	IP5X
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	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Télécommande	Télécommande rétro-éclairée ProAV
Nombre de Haut-parleurs	2
Haut-parleur (Watts)	10W
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation Télécommande 2 piles AAA Manuel utilisateur
Modèles sans fil en option	HDCast Pro
<b>Réseau</b>	
LAN - Contrôle	Oui
<b>Puissance</b>	
Alimentation	100V ~ 240V, 50-60Hz
Consommation énergétique (veille)	<0.5W
Consommation énergétique (min)	190W
Consommation énergétique (max)	341W
<b>Poids et dimensions</b>	
Poids net	11.7kg
Dimensions (LxPxH)	374 x 302 x 117mm



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. 17102019031010