

# ZU606Te

Proyector láser profesional de alto brillo



- **Brillante proyector láser WUXGA - 6300 lúmenes ANSI**
- **30.000 horas de luz láser sin mantenimiento**
- **Compatible con 4K y HDR**
- **Conectividad HDBaseT**

Presentamos el ZU606Te. El proyector más pequeño de su clase. Con 6300 lúmenes y compatible con 4K / HDR, el ZU606Te es un proyector de bajo mantenimiento con tecnología láser extremadamente duradera que también incluye lens shift vertical y altavoz incorporado de 10W.



## Specifications

EAN: 5055387664050, Colour: white

EAN: 5055387664333, Colour: Black



### Display/imagen

Tecnología de visualización	DLP™
Resolución	WUXGA (1920x1200)
Brillo	6.300 lumens
Ratio de contraste	300.000:1
Relación de aspecto nativo	16:10
Ratio de aspecto - compatible	4:3,16:9,16:10
Corrección Keystone - Horizontal	+/-30°
Corrección Keystone- Vertical	+/-30°
Corrección Keystone vertical automática	Yes
Reproducción de color (millones)	1073.4
Frecuencia de muestreo horizontal	15.375~91.146 Khz
Frecuencia de muestreo vertical	24~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz
Uniformidad	85%
Tamaño de pantalla	0.8m ~ 7.67m (31.5" ~ 301.8") diagonal

### Info Lámpara

Fuente de luz	Láser
Vida del LÁSER	30.000horas

### Óptica

Distancia de tiro	1.2:1 ~ 1.92:1
Distancia de proyección (m)	1.3m - 7.8m
Zoom	1.6
Tipo de zoom	Manual
Distancia focal (mm)	11.66
Cambio de lente	Vertical -100 ~ 120%
Offset nativo	100%
Lenshift	Yes - <a href="#">{{downloads_link}}</a>

### Conectividad

Conexiones	<b>Inputs</b> 1 x HDMI 1.4a / 3D , 1 x HDMI 2.0, 2 x VGA, 1 x Video compuesto, 1 x Mic 3.5mm, 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDBaseT, 1 x S-Video <b>Outputs</b> 1 x VGA, 1 x Alimentación USB-A 1.5A, 1 x Audio 3.5mm <b>Control</b> 1 x RS232, 1 x 12V trigger, 1 x RJ45
------------	--

### LAN - red inalámbrica

No

### General

Nivel sonoro (tipico)	32dB
Nivel sonoro (max)	34dB
Compatibilidad PC	UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilidad 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), 2160p(24/50/60Hz)
Compatibilidad 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D
3D	Full 3D
Seguridad	Security bar, Kensington Lock, Password protected interface
Clasificación IP	IP6x
Idiomas OSD / display	25 languages: Arabic, Czech, Danish, Dutch, English, Farsi, Finnish, French, German, Greek, Hungarian, Indonesian, Italian, Japanese, Norwegian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Chinese (simplified), Spanish, Swedish, Chinese (traditional), Turkish, Vietnamese
Operatividad 24/7	Yes
Condiciones de funcionamiento	Sea Level to 10,000 feet (@23°C); manual switch to high altitude mode @5000 feet & above
Control remoto	Mando ProAV retroiluminado
Disipación de calor	1.521BTU/hour
Altavoces	2
Wattios por altavoz	10W
Contenido de la caja	Cable de alimentación de CA Control remoto 2 pilas AAA Manual de usuario básico
Modelos inalámbricos opcionales	HDCast Pro

### Networking

LAN - control	Yes
LAN - red inalámbrica	No
LAN	Yes

### Corriente

Fuente de alimentación	100V ~ 240V ± 10%, 50-60Hz
Consumo energético (standby)	<0.5W
Consumo energético (mín.)	211W
Consumo energético (máx.)	446W

Copyright © 2023, 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 the 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. 18012023090354

### Peso y dimensiones

