

# ZU506Te

Proyector láser profesional de alto brillo



- **Brillante proyector láser WUXGA - 5500 lúmenes**
- **Fuente de luz láser sin mantenimiento de 30,000 horas a pleno brillo**
- **Compatible con 4K y HDR**
- **HDBaseT**



Colores realistas y un chasis más pequeño y ligero que nunca. Compatible con 4K y HDR, el ZU506Te es un proyector de bajo mantenimiento con tecnología láser extremadamente duradera a una impresionante potencia de 5500 lms.

## Specifications

EAN: 5055387663961, Colour: White

EAN: 5055387664777, Colour: Black

### Display/imagen

Tecnología de visualización	DLP™
Resolución	WUXGA (1920x1200)
Brillo	5.500 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	50 ~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz
Uniformidad	85%
Tamaño de pantalla	0.74m ~ 7.62m (29.1" ~ 300") diagonal

### Info Lámpara

Fuente de luz	Láser
Vida del LÁSER	30.000horas

### Óptica

Distancia de tiro	1.4:1 ~ 2.24:1
Distancia de proyección (m)	1m - 10m
Zoom	1.6
Tipo de zoom	Manual
Distancia focal (mm)	20.91 ~ 32.62
Lenshift	Vertical -99 ~ 107%
Offset nativo	99%
Lenshift	Yes - <a href="#">{{downloads_link}}</a>

### Conectividad

Conexiones	<b>Inputs</b> 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a / 3D , 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Video compuesto, 1 x Micrófono compartido con entrada de audio, 2 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, 1 x 12V trigger <b>Control</b> 1 x RS232, 1 x RJ45
------------	--

### General

Nivel sonoro (típico)	28dB
Nivel sonoro (max)	33dB
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)
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
Operatividad 360°	Yes
Condiciones de funcionamiento	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Control remoto	Mando ProAV retroiluminado
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
---------------	-----

### Corriente

Fuente de alimentación	100V ~ 240V, 50-60Hz
Consumo energético (standby)	<0.5W
Consumo energético ( mín.)	190W
Consumo energético ( máx.)	341W

### Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x profundidad x alto) 374 x 302 x 117

Peso bruto 7.5 kg



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 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. 27042023041914