

ZH506e

Proyector láser profesional de alto brillo



- **Luminoso proyector láser FullHD 1080p - 5500 Lúmenes ANSI**
- **30,000 horas de fuente de luz láser sin mantenimiento a pleno brillo**
- **Protección anti-polvo IP6X**
- **Compatible con 4K y HDR**



El proyector ZH506e es más práctico que nunca con una vida útil más larga y un chasis más pequeño y liviano. Compatible con 4K y HDR, el ZH506e es un proyector de bajo mantenimiento con tecnología láser de larga duración a una impresionante potencia de 5500 lms.

Con un zoom de 1.6, lens-shift vertical de la lente y altavoces incorporados de 10 W, el ZH506e es parte de una gama de productos que vienen con la flexibilidad de control adicional de Crestron.

Specifications

Display/imagen	
Tecnología de visualización	DLP™
Resolución	1080p Full HD (1920x1080)
Brillo	5.500 lumens
Brillo ANSI	5.500
Ratio de contraste	300.000:1
Relación de aspecto nativo	16:9
Ratio de aspecto - compatible	4:3
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	0.72m ~ 7.62m (28.2" ~ 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
Cambio de lente	Vertical -103 ~ 118%
Offset nativo	103%
Lenshift	Yes - {{downloads_link}}

Conectividad	
Conexiones	Inputs 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a / 3D , 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Video compuesto, 1 x Micrófono compartido con entrada de audio, 2 x Audio 3.5mm Outputs 1 x VGA, 1 x Alimentación USB-A 1.5A, 1 x Audio 3.5mm, 1 x 12V trigger Control 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/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
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, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

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
Peso neto	5.5 kg

Copyright © 2022, 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 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. 28042022095536

