

ZH406

Proyector láser compacto de alto brillo



- **Luminoso proyector FullHD 1080 DuraCore laser - 4500 ANSI lumens**
- **Versatile - 1.6x zoom, lens shift vertical y modo retrato**
- **Control total - Crestron, Extron, AMX, PJ-Link y comandos Telnet LAN**
- **30,000 horas de fuente de luz láser sin mantenimiento**

El ZH406 es un proyector láser compacto Full HD 1080p DuraCore. Diseñado para un funcionamiento continuo y sin mantenimiento, se puede instalar prácticamente en cualquier orientación. Su tamaño compacto y liviano combinado con un zoom de 1.3x y desplazamiento vertical de la lente, hacen que sea muy fácil de instalar.



Specifications

Display/imagen	
Tecnología de visualización	DLP
Resolución	1080p Full HD (1920x1080)
Brillo	4,500 lumens
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	Sí
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	0.81m ~ 7.65m (32" ~ 301.1") diagonal

Info Lámpara	
Fuente de luz	Laser
Vida del LÁSER	30,000horas

Óptica	
Distancia de tiro	1.4:1 ~ 2.24:1
Distancia de proyección (m)	1m - 9.4m
Zoom	1.6
Tipo de zoom	Manual
Distancia focal (mm)	20.91 ~ 32.62
Lens shift	Vertical +116%
Offset nativo	100%
Lens shift	Sí - {{downloads_link}}

Conectividad	
Conexiones	<p>Entradas 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a / 3D , 1 x VGA (YPbPr/RGB), 2 x Audio 3.5mm, 1 x Mic 3.5mm</p> <p>Salidas 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1.5A</p> <p>Control 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12V trigger, 1 x micro USB servicio, 1 x 3D sync</p>

General	
Nivel sonoro (típico)	30dB
Nivel sonoro (max)	32dB
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	Barra de seguridad, Kensington Lock, Interfaz protegida por contraseña
Clasificación IP	IP6X
idiomas OSD / display	25 idiomas: Árabe, Checo, Danés, Holandés, Inglés, Farsi, Finlandés, Francés, Alemán, Griego, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Chino (simplificado), Español, Sueco, Chino (tradicional), Turco, Vietnamita
Operatividad 24/7	Sí
Condiciones de funcionamiento	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Control remoto	Mando ProAV retroiluminado
Disipación de calor	918BTU/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
Optional wireless models	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

Networking	
LAN - control	Sí

Corriente	
Fuente de alimentación	100V ~ 240V, 50-60Hz
Consumo energético (standby)	<0.5W
Consumo energético (mín.)	206W
Consumo energético (máximo)	269W

Peso y dimensiones	
Peso	5.5kg
Dimensiones (W x D x H)	337 x 265 x 122.5



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 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. 18082020033904