

## ZH506e

Proyector láser profesional de alto brillo



- **Luminoso proyector láser FullHD 1080p - 5500 ANSI Lumens**
- **30,000 horas de fuente de luz láser sin mantenimiento a pleno brillo**
- **Protección anti-polvo IP5X**
- **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

<b>Display/imagem</b>	
Tecnologia de exibição	DLP™
Resolução nativa	1080p Full HD (1920x1080)
Brilho	5.500Lúmens - Brilhante
ANSI brightness	5.500
Razão de contraste	300.000:1
Razão de aspecto nativo	16:9
Razão de aspecto - compatível	4:3
Correção keystone - Horizontal	+/-30°
Correção keystone - Vertical	+/-30°
Correção keystone vertical automática	Sim
Cores exibidas (milhões)	1073.4
Taxa de varredura horizontal	15.375 ~ 91.146 KHz
Taxa de varredura vertical	50 ~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz
Uniformidade	85%
Tamanho da tela	28.2" ~ 300" diagonal
<b>Info Lámpara</b>	
Fonte de luz	Laser
Vida útil do laser	30.000horas
<b>Óptica</b>	
Alcance do throw-ratio	1.4:1 ~ 2.24:1
Distância de projeção (m)	39.37" - 393.7"
Zoom	1.6
Tipo de zoom	Manual
Distância focal (mm)	20.91 ~ 32.62
Lens shift	Vertical -103 ~ 118%
Offset nativo	103%
Lens shift	Sim - <a href="#">{{downloads_link}}</a>
<b>Conectividade</b>	
Conexões	<b>Entradas</b> 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a / 3D , 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Vídeo compuesto, 1 x Micrófono compartido con entrada de audio, 2 x Audio 3.5mm <b>Saídas</b> 1 x VGA, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x Audio 3.5mm, 1 x 12V trigger <b>Controle</b> 1 x RS232, 1 x RJ45
<b>General</b>	
Nível de som (típico)	28dB
Nível de som (máx)	33dB
Compatibilidade com PC	UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilidade 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)
Compatibilidade 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Segurança do produto	Barra de segurança, Kensington Lock, Interface protegida por senha
Clasificación IP	IP5X
Idiomas OSD / display	línguas 25: Árabe, Tcheco, Dinamarquês, Holandês, Inglês, Farsi, Finlandês, Francês, Alemão, Grego, Húngaro, Indonésio, Italiano, Japonês, Norueguês, Polonês, Português, Romeno, Russo, Chinês (simplificado), Espanhol, Sueco, Chinês (tradicional), Turco, Vietnamita
Operação 24/7	Sim
Operação 360°	Sim
Condições de funcionamento	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Controle remoto	Mando ProAV retroiluminado
Alto-falante	2
Watts por auto-falante	10W
Conteúdo da caixa	Cable de alimentación de CA Control remoto 2 pilas AAA Manual de usuario básico
Optional wireless models	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit
<b>Networking</b>	
LAN - control	Sim
<b>Corriente</b>	
Fonte de alimentação	100V ~ 240V, 50-60Hz
Consumo de energia (standby)	<0.5W
Consumo de energia ( mín.)	190W
Consumo de energia (máx.)	341W
<b>Peso y dimensiones</b>	
Dimensões (C x L x A)	14.72" x 11.89" x 4.61"
Gross weight	16.53 lbs
Net weight	12.13 lbs

