

ZH507

Proyector láser compacto de alto brillo



- **Proyector láser DuraCore Full HD 1080p brillante - 5500 lúmenes**
- **Versátil - Zoom de 1.6x, desplazamiento de lente vertical, modo de retrato**
- **Control definitivo - Comandos Crestron, Extron, AMX, PJ-Link y Telnet LAN**
- **Larga vida útil y alta fiabilidad - 30.000 horas de funcionamiento prácticamente sin mantenimiento**



El proyector ZH507 ofrece verdadera comodidad con bajo mantenimiento y tecnología láser de mayor duración en un chasis pequeño y liviano. También cuenta con compatibilidad 4K y HDR y unos impresionantes 5500 lúmenes.

Specifications

UPC - 796435 44 594 2

Display/imagen

Tecnología de visualización	DLP™
Resolución	1080p Full HD (1920x1080)
Brillo	5,500 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	80%
Tamaño de pantalla	20.2" ~ 320.4" 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)	39.37" - 393.7"
Zoom	1.6
Tipo de zoom	Manual
Distancia focal (mm)	20.91mm~32.62mm/0.823"~1.284"
Lens shift	Vertical +16%
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, 1 x Video compuesto</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 NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
Compatibilidad 2D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
Compatibilidad 3D	Full 3D
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
Operatividad 360°	Sí
Condiciones de funcionamiento	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85%
Control remoto	Mando a distancia con función ratón
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
Input lag	16.20ms
Optional wireless models	UHDCast 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.)	227W
Consumo energético (máx.)	282W

Peso y dimensiones

Dimensiones (W x D x H)	13.27" x 10.43" x 4.82"
-------------------------	-------------------------

Gross weight 2022 Optoma Technology, Inc. DLP is the DLP logo are registered trademarks of Texas Instruments™. All other trademarks are the property of their respective owners. All specifications subject to change at any time. 09062022070540

Net weight 9.92 lbs

