

ZH500UST

Proyector láser de tiro ultra corto 1080p de alto brillo



- **Proyector láser Full HD 1080p - 5000 lúmenes**
- **Lente de tiro ultra corto - imagen de 100" desde menos de medio metro de distancia**
- **30,000 horas de fuente de luz láser sin mantenimiento**
- **Resistente al polvo - probado de forma independiente, certificación IP5X para una fiabilidad total**

El ZH500UST está alimentado por una fuente de luz láser DuraCore de larga duración y bajo mantenimiento. El diseño sin lámpara y sin filtro reduce enormemente los costes de funcionamiento por un bajo coste total de propiedad.

Con un peso de solo 5,7 kg, este proyector se puede montar a unos centímetros de distancia de una pared o superficie y puede proyectar un tamaño de imagen de más de 100 pulgadas (254 cm).

Con un funcionamiento 24/7 y una orientación versátil, el ZH500UST de tiro ultra-corto es un proyector flexible, potente y brillante que ofrece una excelente solución de señalización donde el espacio o la accesibilidad pueden ser limitados.



Specifications

Display/imagen	
Tecnología de visualización	DLP
Resolución	1080p Full HD (1920x1080)
Brillo	5,000 lumens
Ratio de contraste	100,000:1
Relación de aspecto nativo	16:9
Ratio de aspecto - compatible	4:3
Corrección Keystone - Horizontal	+/-15°
Corrección Keystone-Vertical	+/-15°
Frecuencia de muestreo horizontal	15.3 ~ 91.1Khz
Frecuencia de muestreo vertical	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformidad	85%
Tamaño de pantalla	2.29m ~ 3.05m (90" ~ 120") diagonal
Info Lámpara	
Fuente de luz	Laser
Vida del LÁSER	30,000horas
Óptica	
Distancia de tiro	0.25:1
Distancia de proyección (m)	0.27m - 0.32m
Tipo de zoom	Fija
Distancia focal (mm)	3.70
Offset nativo	120%
Conectividad	
Conexiones	Entradas 2 x HDMI 1.4a / 3D , 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Video compuesto, 1 x Audio 3.5mm, 1 x Audio RCA L&R, 1 x Mic 3.5mm Salidas 1 x VGA compartida con VGA2, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 0.5A Control 1 x USB-A lector, 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x mini USB servicio
General	
Nivel sonoro (típico)	33dB
Nivel sonoro (max)	35dB
Compatibilidad PC	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	IP5x
idiomas OSD / display	18 idiomas: Árabe, Danés, Holandés, Inglés, Finlandés, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Noruego, Polaco, Portugués, Ruso, Chino (simplificado), Español, Chino (tradicional), Turco
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	1,608BTU/hour
Altavoces	1
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, WHD200, WUSB
Networking	
LAN - control	Sí
LAN	Sí
Corriente	
Fuente de alimentación	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consumo energético (standby)	0.5W
Consumo energético (mín.)	250W
Consumo energético (máx.)	400W
Peso y dimensiones	
Peso	5.7kg
Dimensiones (W x D x H)	383 x 318 x 111

