

ZH520

Proyector láser Full HD compacto y ecológico de alto brillo









- Proyector láser DuraCore brillante Full HD 1080p -5500 lúmenes y certificación IP6X
- Compacto para una fácil instalación Zoom de 1,3x, 360 grados y proyección vertical
- Consumo de energía reducido para una larga vida útil - La tecnología láser DuraCore ofrece una fuente de luz láser sin mantenimiento durante 30.000 horas
- Fuente de alimentación externa Más fiabilidad, portabilidad y eficiencia energética

El ZH520 es uno de los proyectores láser DuraCore Full HD 1080p más compactos y sencillos de Optoma hasta la fecha. Diseñado para un funcionamiento continuo sin mantenimiento, ofrece un rendimiento de imagen potente con funciones de instalación flexibles y amplias

opciones de conectividad en un formato elegante y compacto, hasta un 34 % más pequeño que los modelos Optoma anteriores.1

Un beneficio adicional es que el ZH520 cuenta con una fuente de alimentación externa que ofrece más confiabilidad, portabilidad y eficiencia energética.



Specifications

EAN: 5055387667754, Colour: White

UPC: 796435 44 693 2, Colour: White

Display/imagen

Tecnología de visualización DLP

Resolución 1080p Full HD (1920x1080)

 Brillo
 5,500 lumens

 Ratio de contraste
 3,000,000:1

 Relación de aspecto nativo
 16:9

 Ratio de aspecto - compatible
 4:3,16:9,16:10

Corrección Keystone - 30°

Horizontal

Correción Keystone- Vertical 30°
Reproducción de color 1073.4 (milliones)

Uniformidad 759

 Info Lámpara
 Laser

 Vida del LÁSER
 30,000horas

Óptica

 Distancia de tiro
 1.13:1 ~ 1.47:1

 Distancia de proyección (m)
 39.37" - 314.96"

 Zoom
 1.3

 Tipo de zoom
 Manual

 Distancia focal (mm)
 16.90 ~ 21.61

 Offset nativo
 116%

Conectividad

Clasificación IP

Conexiones Entradas 2 x HDMI 2.0

Salidas 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1.5A

Control 1 x RS232, 1 x RJ45

General

Nivel sonoro (tipico) 29dB 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//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)

720p(s0/60Hz), 1080l(s0/60Hz), 1080p(s0/60Hz)

Compatibilidad 3D Yes (DLP 3D; PC frame sequential 120Hz 3D, Blu-r

Full 3D

Seguridad Barra de seguridad, Kensington Lock, Interfaz protegida por contraseña

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 0°C ~ 40°C, Max. Humidity 80%, Max. Altitude 2,500m

funcionamiento

Control remoto Mando tipo tarjeta extraplano

Altavoces 1 Watios por altavoz 15W

Contenido de la caja Cable de alimentación de CA

Control remoto 1x batería CR2025 manual de usuario básico

Optional wireless models UHDCast Pro

Corriente

Fuente de alimentación External power supply, 100V ~ 240V, 50-60Hz

 Consumo energético (standby)
 <0.5W</td>

 Consumo energético (mín.)
 128W

 Consumo energético (máx.)
 205W

Peso y dimensiones

 Dimensiones (W x D x H)
 10.79" x 8.5" x 4.25"

 Gross weight
 10.14 lbs

 Net weight
 7.5 lbs



