

# Proyector Optoma ZW502

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED Lser

Vida útil: 20000 h

Vida útil (económico): 30000 h

ANSI Lúmenes: 5000 lm

Contraste estático: 1 800:1

Contraste dinámico: 300 000:1

Matrix

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0.65"

Resolución real: 1280x800 pix

Resolución máxima: 3840x2160 pix

Soporte de formato de imagen: 16:10, 4:3 , 5: 4, 16:9

Compatibilidad con HDR

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0.7m

Distancia de proyección, mx: 16 m

Diagonal de la imagen: 0,5 – 8,02 m

Relación de proyección: 1,47:1 – 2,35:1

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / 12,4 % por Vertical /

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), ±: 30 °

Características y características

Características: Compatibilidad con MHLProtocolo PJ-LinkSoporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 unidad

Número de altavoces: 2 unidades

Potencia de sonido: 30W

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 2.0

Conectores de audio: Entrada de micrófonoEntrada de 3,5 mm (mini-Jack) / 2 piezas /Salida de 3,5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)USB (esclavo)LAN (RJ-45)Sincronización 3D

## General

Ruido (nominal): 32dB

Potencia: Red

Dimensiones (HxWxD): 122x338x267 mm

Peso: 4,54 kg