

Proyector Optoma ZW506

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 30000 h

Brillo: 5200 lm

Relación de contraste dinámico: 300 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 50 - 85 Hz / 120Hz para 3D /

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 1280x800 pix

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

Compatibilidad con HDR

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1m

Distancia de proyección, máx: 10 m

Diagonal de imagen: 0,71 – 7,62 m

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

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: Manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Keystone (H), ±: 30 °

Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHL Protocolo PJ-Link Compatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Número de altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 20 W

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

Entrada HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: Entrada de micrófono Entrada de 3,5 mm (miniconector) salida 3.5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido nivel (nominal): 28 dB

Potencia: red

Consumo de energia: 341W / 190W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 117x374x302mm

Peso: 5.5 kg