

Proyector Optoma ZH406

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Vida útil: 30000 horas

Brillo: 4500 lm

Relación de contraste dinámico: 300,000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

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

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

Relación de aspecto compatibilidad: 16:9, 4:3

compatibilidad con HDR

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 1m

Distancia de proyección mx: 9,4m

Diagonal de la imagen : 0,81 – 7.65 m

Relación de proyección: 1,4:1 – 2,24:1

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical), \pm : 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), \pm : 30 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Número de altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 10W

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

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 2.0

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) USB (esclavo) LAN (RJ -45) Sincronización 3D

Comn

Ruido (nominal): 30dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 269W / 206W ECO /

Dimensiones (HxWxD): 123x337x265mm

Peso: 5,5 kg