

Proyector Optoma ZH500UST

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 30000 h

Brillo: 5000 lm //

Relación de contraste dinámico: 100 000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 85 Hz / 120 Hz para 3D /

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

Relaciones de aspecto admitidas: 16:9, 4:3

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,27 m

Distancia de proyección mx: 0,32 m

Diagonal de la imagen: 2,29 – 3.05 m

Proporción de proyección: 0,25:1

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (V), ±: 15 °

Corrección trapezoidal (H), ±: 15 °

Características y capacidades

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

Wi-Fi: Wi-Fi listo (opcional)

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Número de altavoces: 1 pieza

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de vídeo: 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 (miniconector) RCA (audio)

Conectores de servicio: USB (esclavo) LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 35 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 33 dB

Potencia: Red

Consumo de energía: 400W

Dimensiones (HxWxD) : 111x383x318 mm

Peso: 5,7 kg