

# Proyector Optoma HZ40UST

## Color

Propósito básico: universal

## Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Vida útil: 20000 h

Brillo: 4000 lm

Relación de contraste dinámico: 2 500 000:1

Frecuencia horizontal: 15 – 91 kHz

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

## Matrix

Tecnología: DLP

Real resolución: 1920x1080 pix

Relaciones de aspecto admitidas: 16:10, 4:3, 16:9

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,45 m

Distancia de proyección, max: 0,59 m

Diagonal de la imagen: 2.21 – 2.59 m

Proporción de proyección: 0,25:1

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 15 °

## Características y características

Características: Soporte 3D

## Hardware parte

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10W

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

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

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

## General

Ruido (nominal): 30 dB

Potencia: Red

Consumo de energía: 330 W / 210 W Modo ECO /

Dimensiones (HxWxD): 124x382x310 mm

Peso: 5,6 kg