

# Proyector Optoma HD31UST

## Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Vida útil: 4000h

Vida útil (ahorro): 10000h

Lámparas de alimentación: 240W

Brillo: 3400 lm

Contraste dinámico: 28000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 120 Hz

## Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

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

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,45 m

Distancia de proyección, mx: 0.56 m

Diagonal de imagen: 2,03 – 2,54 m

Relación de proyección: 0,25:1

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert),  $\pm$ : 4 °

Keystone (H),  $\pm$ : 4 °

## Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

## Hardware

USB 2.0: 2 piezas

Número de altavoces: 1 pieza

Potencia de sonido: 16 W

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

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: 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): 26dB

Potencia: red

Consumo de energía: 275 W

Dimensiones (HxWxD): 112x343x383 mm

Peso: 3,9 kg