

Proyector Optoma H116ST

Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Vida útil: 6000h

Vida útil (ahorro): 10000h

Lámparas de alimentación: 203W

ANSI lúmenes: 3600 lúmenes

Contraste dinámico: 30000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

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

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 1280x800 píx

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

Proyección

Distancia de proyección, min: 0,4 m

Distancia de proyección, min max: 3.4 m

Diagonal de la imagen: 0,91 – 7,7 m

Relación de proyección: 0,52:1

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y características

Características: Compatibilidad con MHL Compatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

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

Entradas HDMI: 1 pieza

Versión HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Ruido (nominal): 28 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 26 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 187 W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244 mm

Peso: 3,83 kg