

Proyector Optoma HZ40

Color:

Propósito principal: para cine en casa

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Laser-LED

Vida útil: 30000 h

Brillo ANSI-lúmenes: 4000 lm

Relación de contraste dinámico: 2 500 000:1

Frecuencia de exploración de caballos: 15 a 91 kHz

Frecuencia de fotogramas: 50 - 85 Hz/120 W para 3D/

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real 1920x1080 píxeles

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

Soporte HDR:

Proyección

Proyección trasera:

Distancia de proyección, mn: 1 m

Distancia de proyección, mx: 7,9 m

Diagonal de la imagen: 0,71 – 7,63 m

Proporción de proyección: 1,21:1 – 1,59:1

Zoom óptico: 1.3 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 40 °

Corrección trapezoidal (montañas), ±: 40 °

Características y características

Características: compatibilidad MHL protocolo PJ-Link compatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pieza Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido : 10 W

Conectores de vídeo: VGA

HDMI entradas: 2 piezas

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

Conectores de servicio: COM-puerto (RS-232)USB (slave)LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 32 dB

Nivel de ruido (econmico/silencioso): 30 dB

Alimentacin: red

Dimensiones (AlxAnxPr): 123x 337x265 mm

Peso: 4,5 kg