

Optoma Proyector HD300X

Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Modelo de Lámpara: BL-FP230I

Vida útil: 4000 horas

Brillo: 1600 lm

Relación de contraste dinámico: 8000:1

Reproducción cromática: 16 millones de colores

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,5 m

Distancia de proyección, mx: 10m

Diagonal de la imagen: 0,96 - 7,64m

Proyección proporción: 1.5:1 – 1.8:1

Zoom y enfoque: manual

Características y capacidades

Características: active3D

Hardware

Conectores de video: VGA compuesto componente

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) USB (esclavo) Sincronización 3D

General

Ruido (nominal): 27 dB

Potencia: Red

Consumo de energía: 260 W

Dimensiones (HxWxD): 122x380x313 mm

Peso: 4,5 kg

5kg

5kg

4

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) USB (esclavo) 3D Sync

General

Ruido (nominal): 27dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 260W

Dimensiones (HxWxD): 122x380x313 mm

Peso: 4,5 kg

4
Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)USB (esclavo)3D Sync

General

Ruido (nominal): 27dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 260W

Dimensiones (HxWxD): 122x380x313 mm

Peso: 4,5 kg