

Proyector Optoma LH200

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Vida útil: 30000 h

Brillo: 2000 lm

Relación de contraste dinámico: 200 000:1

Frecuencia horizontal: 15 – 93 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 píxeles

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, mn.: 0,49 m

Distancia de proyección, mx.: 2,97 m

Diagonal de la imagen: 0,47 – 2.84 m

Proporción de proyección: 1,2:1

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vertical), \pm : 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), \pm : 20 °

Hardware

USB 2.0: 2 piezas

Cantidad - altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 8 W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Salida de 3,5 mm (mini -Jack)

General

Ruido (nominal): 30dB

Potencia: Red

Dimensiones (Al x An x Pr): 54x278x191 mm

Peso: 2,2 kg

\pm : 20 °

Hardware

USB 2.0: 2 piezas

Número de altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 8 W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versin HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Salida de 3,5 mm (miniconector)

General

Ruido (nominal): 30 dB

Alimentacin: Red

Dimensiones (HxWxD): 54x278x191 mm

Peso: 2,2 kg

±: 20 °

Hardware

USB 2.0: 2 piezas

Nmero de altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 8 W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versin HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Salida de 3,5 mm (miniconector)

General

Ruido (nominal): 30 dB

Alimentacin: Red

Dimensiones (HxWxD): 54x278x191 mm

Peso: 2,2 kg

5 mm (miniconector)

General

Ruido (nominal): 30 dB

Potencia: Red

Dimensiones (HxWxD): 54x278x191 mm

Peso: 2,2 kg

5 mm (miniconector)

General

Ruido (nominal): 30 dB

Potencia: Red

Dimensiones (HxWxD): 54x278x191 mm

Peso: 2,2 kg