

Proyector Optoma HD143X

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 3500 horas

Vida útil (económica): 10000 horas

Potencia de la lámpara: 240W

Brillo: 3000 lm

Contraste dinámico: 23 000 :1

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: 1 m

Distancia de proyección, mx.: 9,8 m

Diagonal de la imagen: 0,71 – 7,65 m

Relación de proyección: 1,47:1 – 1,62:1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y características

Características : Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: Sincronización 3D

General

Ruido (nominal): 25 dB

Potencia: red eléctrica

Consumo de energía: 295 W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244 mm

Peso: 2,87 kg

1 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), \pm : 40 °

Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: 3D Sync

General

Nivel de ruido nivel (nominal): 25dB

Potencia: red

Consumo de energía: 295 W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244 mm

Peso: 2,87 kg

1 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), \pm : 40 °

Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: 3D Sync

General

Nivel de ruido nivel (nominal): 25dB

Potencia: red

Consumo de energía: 295 W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244 mm

Peso: 2,87 kg

\pm : 40 °

Características y características

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia : 10W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versin HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: Sincronizacin 3D

General

Ruido (nominal): 25dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 295W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244mm

Peso: 2,87 kg

±: 40 °

Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc

Potencia : 10W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versin HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: Sincronizacin 3D

General

Ruido (nominal): 25dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 295W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244mm

Peso: 2,87 kg

0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versin HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: 3D Sync

General

Ruido (nominal): 25dB

Alimentacin: red

Consumo de energia : 295W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244mm

Peso: 2,87 kg

0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versin HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: 3D Sync

General

Ruido (nominal): 25dB

Alimentacin: red

Consumo de energia : 295W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244mm

Peso: 2,87 kg

5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: Sincronizacin 3D

General

Nivel de ruido (nominal): 25 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 295 W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244 mm

Peso: 2,87 kg

5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: Sincronizacin 3D

General

Nivel de ruido (nominal): 25 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 295 W

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244 mm

Peso: 2,87 kg