

Proyector Panasonic PT-RX110E

Objetivo principal: profesional

Lmpara e imagen

Tipo de lmpara: LED lser

Vida til: 20000 h

Brillo: 10000 lm

Relacin de contraste dinmico: 10000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 100 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 120 Hz

Matrix

Tecnologa: DLP

Tamao de matriz: 0.7"

Resolucin real: 1024x768 pix

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

Proyeccin

Proyeccin trasera

Distancia de proyeccin, min: 1,78 m

Distancia de proyeccin, mx.: 33,71 m

Diagonal de la imagen: 1,27 - 15.24 m

Proporcin de proyeccin: 1,8:1 – 2,5:1

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente

Correccin trapezoidal (vert), \pm : 40 °

Keystone (H), \pm : 15 °

Caractersticas y capacidades

Caractersticas: Protocolo PJ-Link

Hardware

Conectores de video: VGADVIBNCcompuestocomponente

Entradas HDMI: 1 pieza

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 41 dB

Potencia: Red

Consumo de potencia: 1050 W

Dimensiones (HxWxD): 200x498x581 mm

Peso: 23,2 kg

1

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente

Correccin trapezoidal (vertical), \pm : 40 °

Corrección trapezoidal (horizontal), \pm : 15 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

Hardware

Conectores de video: VGADVI BNC compuesto componente

Entradas HDMI: 1 pieza

Servicio conectores: Puerto COM (RS-232) LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 41 dB

Alimentación: Red

Consumo de energía: 1050W

Dimensiones (AlxAxP): 200x498x581 mm

Peso: 23,2 kg

1

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical), \pm : 40 °

Corrección trapezoidal (horizontal), \pm : 15 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

Hardware

Conectores de video: VGADVI BNC compuesto componente

Entradas HDMI: 1 pieza

Servicio conectores: Puerto COM (RS-232) LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 41 dB

Alimentación: Red

Consumo de energía: 1050W

Dimensiones (AlxAxP): 200x498x581 mm

Peso: 23,2 kg

2 kg

2 kg

\pm : 15 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

Hardware

Video conectores: VGADVIBNC compuesto componente

entradas HDMI: 1 pc

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 41 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 1050 W

Dimensiones (HxWxD): 200x498x581 mm

Peso: 23,2 kg

±: 15 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link

Hardware

Vdeo conectores: VGADVIBNCcompuestocomponente

entradas HDMI: 1 pc

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 41 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 1050 W

Dimensiones (HxWxD): 200x498x581 mm

Peso: 23,2 kg

2 kg

2 kg