Proyector Epson EB-FH52

Color

Propsito principal: para presentaciones

Lmpara e imagen Tipo de Impara: UHE Vida til: 5500 horas

Vida til (econmica): 12000 horas

Vataje de la Impara: 230 W

ANSI Imenes: 4000 lm

Reproduccin del color: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 92 kHz Frecuencia vertical: 50 – 85 Hz

Matriz

Tecnologa: 3LCD

Tamao de matriz: 0,61"

Resolucin real: 1920x1080 pix

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

Proyeccin

Retroproyeccin

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7.62 m Proporcin de proyeccin: 1,32:1 – 2,14:1

Zoom y enfoque: manual

Correccin trapezoidal automtica

Correccin trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Keystone (H), ±: 30 °

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc Potencia de sonido: 16 W

Conectores de video: VGAcompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: RCA (audio) Conectores de servicio: USB (esclavo)

Comn

Nivel de ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energa: 327 W

Dimensiones (HxWxD): 90x309x282 mm

Peso: 3,1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1

Zoom y enfoque: Manual

Auto Keystone

Correccin trapezoidal (V), ±: 30 ° Correccin trapezoidal (H), ±: 30 °

Hardware USB 2.0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc Potencia de sonido: 16 W

Conectores de video: VGAcompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: RCA (audio) Conectores de servicio: USB (esclavo)

General

Ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energa: 327W

Dimensiones (HxWxD): 90x309x282mm

Peso: 3,1 kg

1

Zoom y enfoque: Manual

Auto Keystone

Correccin trapezoidal (V), ±: 30 ° Correccin trapezoidal (H), ±: 30 °

Hardware USB 2.0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc Potencia de sonido: 16 W

Conectores de video: VGAcompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: RCA (audio) Conectores de servicio: USB (esclavo)

General

Ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energa: 327W

Dimensiones (HxWxD): 90x309x282mm

Peso: 3,1 kg

1 kg

1 kg

±: 30°

Keystone (H), ±: 30°

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc Potencia de sonido: 16W

Conectores de video: VGAcompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: RCA (audio) Conectores de servicio: USB (esclavo)

General

Nivel de ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Potencia: red

Consumo de energa: 327 W

Dimensiones (HxWxD): 90x309x282 mm

Peso: 3,1 kg

±: 30°

Keystone (H), ±: 30°

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc Potencia de sonido: 16W

Conectores de video: VGAcompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: RCA (audio) Conectores de servicio: USB (esclavo)

General

Nivel de ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Potencia: red

Consumo de energa: 327 W

Dimensiones (HxWxD): 90x309x282 mm

Peso: 3,1 kg

0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc Potencia de sonido: 16W

Conectores de video: VGAcompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: RCA (audio) Conectores de servicio: USB (esclavo)

General

Nivel de ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energa: 327W

Dimensiones (AlxAnxPr): 90x309x282 mm

Peso: 3,1 kg

0: 1 pc

Nmero de altavoces: 1 pc Potencia de sonido: 16W

Conectores de video: VGAcompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: RCA (audio) Conectores de servicio: USB (esclavo)

General

Nivel de ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energa: 327W

Dimensiones (AlxAnxPr): 90x309x282 mm

Peso: 3,1 kg

1 kg 1 kg