

Proyector Panasonic PT-LB423

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHM

Vida útil: 5000 horas

Vida útil (económica): 10000 h

Potencia de la lámpara: 230 W

Brillo: 4100 lm

Relación de contraste dinámico: 16000:1

Reproducción de color: 16 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 85 Hz

Matriz

Tecnología: 3LCD

Tamaño de matriz: 0,63"

Resolución real: 1024x768 píxeles

Relaciones de aspecto admitidas: 4:3

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1 m

Distancia de proyección, max: 11,9 m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), ±: 15 °

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida / compuesto

Entradas HDMI: n/d

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) salida 3.5 mm (mini-Jack) RCA (audio)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 37 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Dimensiones (HxWxD): 96x335x252mm

Peso: 2,9 kg