

# Proyector Epson EB -1960

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de Lámpara: UHE

Modelo de Lámpara: ELPLP75

Vida útil: 2500 h

Vida útil (económico): 4000 h

Potencia de la Lámpara: 245W

Brillo: 5000 lm

Contraste estático relación: 3 000:1

Matriz

Tecnología: 3LCD

Tamaño de matriz: 0,63"

Resolución real: 1024x768 pix

Resolución máxima: 1920x1080 pix

Formato de imágenes compatibles: 4:3, 16:9, 16:10

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,36 m

Distancia de proyección, máx.: 13.9 m

Diagonal de imagen: 0,76 - 7,62 m

Relación de proyección: 1,38:1 – 2,24:1

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), ±: 30 °

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Cantidad - altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de vídeo: VGA / 2 entradas, 1 salida / DisplayPort v 1.2 compuesto

Entradas HDMI: 1 pieza

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) / 2 piezas / 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): 29 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 337 W

Dimensiones (HxWxD): 108x377x271 mm

Peso: 3,7 kg