

Proyector Epson EB-1930

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Modelo de Lámpara: ELPLP74

Vida útil: 3500 horas

Vida útil (económica): 5000 horas

Potencia de la Lámpara: 215 W

Brillo: 4200 lm

Relación de contraste estático: 3 000:1

Matrix

Tecnología: 3LCD

Tamaño de matriz: 0,63"

Resolución real: 1024x768 píxeles

Resolución máxima: 1920x1080 píx

Soporte de formato de imagen: 16:9, 16:10, 4:3

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,8 m

Distancia de proyección mx: 13,9 m

Imagen en diagonal: 0,76 - 7,62 m

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

Zoom y enfoque: Manual

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), ±: 30 °

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10 W

Videos conectores: VGA / 2 entradas y 1 salida / DisplayPort v 1.2 compuesto

Entradas HDMI: 1 pieza

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (mini-Jack) / 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): 26 dB

Potencia: Red

Consumo de energía: 298W

Dimensiones (HxWxD): 108x377x271 mm

Peso: 3,7 kg