

Proyector Epson EB-982W

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de Lámpara: UHE

Vida útil: 6500 horas

Vida útil (económica): 17000 h

Potencia de la Lámpara: 230 W

Brillo: 4200 lm

Relación de contraste dinámico: 16000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Matrix

Tecnología: 3LCD

Tamaño de matriz: 0.59"

Resolución real: 1280x800 pix

Resolución máxima: 1920x1080 pix

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

Proyección

Retroproyección

Distancia de proyección, min: 0.9 m

Distancia de proyección, mx.: 13,7 m

Diagonal de la imagen: 0,74 – 7,11 m

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

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal automática

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30 °

Keystone (H), ±: 30 °

Características y características

Características : Protocolo PJ-Link

Hardware parte

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 16W

Conectores de video: VGA / 2 entradas, 1 salida / compuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: entrada de micrófono entrada 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): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 327W

Dimensiones (HxWxD): 90x309x282 mm

Peso: 3,1 kg