

Proyector BenQ W1080ST

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 3500 h / 6000 ECO /

Potencia de la lámpara: 240W

Brillo: 2000 lm

Relación de contraste dinámico: 10 000:1

Reproducción cromática: 1 mil millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

Matriz

Tecnología : DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,45 m

Distancia de proyección, mx: 7.73 m

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

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom y enfoque: manual / f=2,6-2,78, f=10,2-12,24 mm /

Funciones y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA-Vídeo compuesto componente

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida de 3,5 mm (miniconector) RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 33 dB / 30 en modo económico /

Potencia: red

Consumo de energía: 353W

Dimensiones (HxWxD): 104x312x244mm

Peso: 2.85 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: Modo SmartEco Modo sin fuente detectada Modo Eco en blanco Modo SmartEco El modo SmartEco permite que el proyector ajuste automáticamente la potencia de la lámpara para ahorrar al máximo mientras mantiene el mejor contraste y brillo de la imagen. Modo sin fuente detectada Activa automáticamente el modo Eco Blank, que cuando el proyector está inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende

una pantalla en blanco y configura la potencia de la lámpara al 30 %. Modo en blanco ecológico El modo en blanco ecológico le permite encender una pantalla en blanco y ahorrar el consumo de energía de la lámpara en un 70 %, manteniendo el mejor contraste y brillo de la imagen. No Source Detected Activa automáticamente el modo Eco Blank, que, cuando el proyector está inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y establece la potencia de la lámpara al 30 %. Modo en blanco ecológico El modo en blanco ecológico le permite encender una pantalla en blanco y ahorrar el consumo de energía de la lámpara en un 70 %, manteniendo el mejor contraste y brillo de la imagen. No Source Detected Activa automáticamente el modo Eco Blank, que, cuando el proyector está inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y establece la potencia de la lámpara al 30 %. Modo en blanco ecológico El modo en blanco ecológico le permite encender una pantalla en blanco y ahorrar el consumo de energía de la lámpara en un 70 %.