

Proyector BenQ MH684

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 3000 horas

Vida útil (económica): 6500 horas

Potencia de la lámpara: 240W

ANSI Lúmenes: 3500lm

Contraste dinámico: 13,000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 – 102 kHz

Frecuencia vertical: 24 – 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Proyección distancia, min: 1.27 m

Distancia de proyección, mx.: 5,93 m

Diagonal de la imagen: 1,27 – 4,57 m

Proporción de proyección: 1,15:1 – 1,49:1

Zoom óptico: 1,3 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 30°

Corrección trapezoidal (hor.), ±: 30°

Características y características

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 ud

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10W

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida /S-Video compuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: entrada para micrófono entrada 3.5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 34dB

Ruido (eco / silencioso): 29 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 310 W / 250 W en modo economico /

Dimensiones (HxWxD): 116x314,2x216,3 mm

Peso: 3,3 kg

Modo SmartEcoEl modo SmartEco permite que el proyector ajuste automaticamente la potencia de la lampara para obtener la maxima economia mientras mantiene el mejor contraste y brillo de la imagen.Modosin fuente detectada Activa automaticamente el modo Eco Blank, que, cuando el proyector est inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y configura la potencia de la lampara al 30 %.Modo en blanco ecologicoEl modo en blanco ecologico le permite encender una pantalla en blanco y ahorrar el consumo de energia de la lampara en un 90 %.