

Proyector BenQ GS2

Color

Propósito principal: portátil

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Vida útil: 20000 h

Vida útil (económica): 30000 h

ANSI Lmínimo: 500 lm

Contraste dinámico: 100,000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 – 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 – 85 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0,3"

Resolución real: 640x480px

Resolución máxima: 1920x1080px

Relaciones de aspecto admitidas: 16:9, 16:10, 4:3

Proyección

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y características

Características: Compatibilidad con MHL Soporte 3D

Bluetooth: v 4.0

Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)

Hardware

Lector de tarjetas

USB C: 1 pieza

Número de altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 4 W

Entradas HDMI: 1 pieza

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: salida 3.5 mm (miniconector)

General

Nivel de ruido (nominal): 31 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 29 dB

Alimentación: Red/batería

Capacidad de la batería: 8000 mAh

Tiempo de funcionamiento: 3h

Consumo de energía: 65W

Dimensiones (HxWxD): 139x139x146 mm

Peso: 1,6 kg