

BenQ proyector GV30

Color:

Propósito principal: portátil

Sistema operativo: Android TV

Lámpara e Imagen

Tipo de lámpara: LED

Número de lámparas: 1

Vida útil: 30000 h

Vida útil (económico): 20000 h

Brillo ANSI- lúmenes : 300 lm

Relación de contraste dinámico: 100.000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Matriz

Tecnología: DLP

Matrices de tamaño : 0,23"

Resolución real: 640x480 píxeles

Resolución máxima: 3840x2160 píxeles

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

Proyección

Factor de proyección: 1.2

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 40 °

Funciones y funciones

Bluetooth: v 4.2

Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

Pieza de hardware

Número de altavoces: 2 piezas

Subwoofer:

Potencia de audio : 8W

Conectores de vídeo: v 1.4

HDMI entradas: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Salida de 3,5 mm (mini-Jack)

General

Nivel de ruido (nominal): 29 dB

Nivel de ruido (econmico/silencioso): 27 dB

Consumo de energia: 65 W

Dimensiones (HxWxD): 120x196x185 mm

Peso: 1,6 kg

5 mm (mini-Jack)

General

Nivel de ruido (nominal): 29 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 27 dB

Consumo de energia: 65 W

Dimensiones (HxWxD): 120x196x185 mm

Peso: 1,6 kg

5 mm (mini-Jack)

General

Nivel de ruido (nominal): 29 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 27 dB

Consumo de energia: 65 W

Dimensiones (HxWxD): 120x196x185 mm

Peso: 1,6 kg