

Proyector BenQ W1210ST

Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Vida útil: 3500h

Vida útil (ahorro): 7000h

Lámparas de alimentación: 240W

ANSI Lúmenes: 2200lm

Contraste dinámico: 15,000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

Soporte de formato de imagen: 16:9, 4:3, 14:9, 16:10

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 1,52 – 7.62 m

Relación de proyección: 0,69:1 – 0,83:1

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 20 °

Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 unidad

Número de altavoces: 2 unidades

Potencia de sonido: 20 W

Conectores de video: VGA

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) salida 3.5 mm (mini-Jack)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 29 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 27 dB

Potencia : red

Consumo de energía: 353 W / 292 W en modo económico /

Dimensiones (HxWxD): 212x381x277 mm

Peso: 3,6 kg