

Proyector BenQ W1720

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 4000 horas

Vida útil (económica): 10000 horas

Potencia de la lámpara: 240 W

ANSI lúmenes: 2000 lúmenes

Contraste dinámico: 10.000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 – 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 – 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 3840x2160 píx

Relaciones de aspecto compatibles: 16:9, 4:3, 14:9, 16:10

Compatibilidad con HDR

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1 m

Distancia de proyección, max: 9,9 m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,5:1 – 1,65:1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 5 W

Conectores de video: VGA

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 2.0

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): 33 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 29 dB

Potencia : red

Consumo de energia: 330W / 245W en modo ECO /

Dimensiones (HxWxD): 135x353x272 mm

Peso: 4,2 kg