

Proyector BenQ SU754

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Vida útil: 2500 horas

Vida útil (ahorro): 4500 horas

Potencia de la lámpara : 310W

ANSI Lúmenes: 4700lm

Contraste dinámico: 13,000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 32 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real : 1920x1080 pix

Relaciones de aspecto admitidas: 16:10, 4:3, 5:4, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1.8 m

Distancia de proyección, mx.: 9,2 m

Diagonal de la imagen: 0,69 – 8,48 m

Relación de proyección: 1,39:1 – 2,09:1

Zoom óptico: 1,5 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-S-Videocompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)USB (esclavo)LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 36 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 31dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 420W / 290dB en modo econmico /

Dimensiones (HxWxD): 117x314x233 mm

Peso: 3,3 kg

3 kg

3 kg