

Proyector BenQ MU641

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 4000 horas

Vida útil (económica): 10000 horas

Potencia de la lámpara: 240W

ANSI Lúmenes: 4000lm

Contraste dinámico: 10,000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 – 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 – 120 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0,47"

Resolución real: 1920x1200 pix

Soporte de formato de imagen: 16:10, 4:3, 5 :4, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,47:1 – 1,76:1

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom y enfoque: Manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 2 W

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /S-Videocompuesto

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): 33 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 29 dB

Potencia : Red

Dimensiones (HxWxD): 135x353x272 mm

Peso: 3,7 kg