

Proyector BenQ MX535

Propósito principal: de las presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHP

Vida útil: 5000 h

Vida útil (eco): 10000 h

Potencia de la lámpara: 203W

Brillo de lumen ANSI: 3600 lm

Relación de contraste dinámico: 15 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 32 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1024x768 pix

Resolución máxima: 1920x1200 píxeles

Relación de aspecto compatible: 4:3, 5:4, 16:9, 16:10

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,94:1 – 2,32:1

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom y enfoque: Manual

Keystone (vert), ±: 40 °

Características y capacidades

Características: Soporte 3D

Hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 2 W

Conectores de video: VGA / 2 entradas, 1 salida /S-Videocompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

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

General

Nivel de ruido (nominal): 32 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 29 dB

Potencia : red

Consumo de energía: 252 W

Dimensiones (HxWxD): 99x332x241 mm

Peso: 2,38 kg