

Proyector BenQ MX808ST

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHP

Modelo de lámpara: 5J.JGP05.001

Vida útil: 5000 horas

Vida útil (ahorro): 10000 horas

Potencia de la lámpara: 200W

ANSI Lúmenes: 3000lm

Contraste dinámico: 20,000 :1

Reproducción del color: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0,55"

Resolución real: 1024x768 píxeles

Soporte de relación de aspecto: 4:3, 16:9, 16:10, 14:9

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 1,52 – 3,05 m

Relación de proyección: 0,61:1

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 30 °

Características y características

Características: Soporte 3D Lápiz interactivo

Hardware

USB 2.0 : 1 pc

Conectores de video: VGA / 2 entradas, 1 salida /

Entradas HDMI: 1 pieza

Versión HDMI: v 1.4

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

General

Ruido (nominal): 33 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 29 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 260 W

Dimensiones (HxWxD): 120x296x239 mm

Peso: 2,6 kg