

Proyector BenQ MU686

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Modelo de lámpara: 5J.JFM05.001

Vida útil: 3000 h

Vida útil (Eco): 6000 h

Potencia de la lámpara: 240 W

Lumen ANSI: 3500 lm

Contraste dinámico: 20 000:1

Reproducción del color: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0,67 "

Resolución real: 1920x1200 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 0,99 m

Distancia de proyección max: 9,69 m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,15: 1 – 1,5:1

Zoom óptico: 1,3 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 40 °

Características y características

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 y 1 salida /S-Vídeo compuesto

Entradas HDMI: 1 pieza

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 31 dB

Nivel reduccion de ruido (econmico/silencioso): 28 dB

Alimentacin: red

Consumo de energia: 350W / 261W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 129,4x331x246,2mm

Peso: 3,3 kg

Funciones y caractersticas adicionales del proyector:Conectividad Wi-Fi con adaptador USB externo (se vende por separado)Modo SmartEcoModo sin fuente detectadaModoEco en blancoModo SmartEcoEl modo SmartEco permite que el proyector ajuste automticamente la potencia de la lmpara para ahorrar al mximo manteniendo el mejor contraste y brillo de la imagen.Modosin fuente detectada Activa automticamente el modo Eco Blank, que cuando el proyector est inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y establece la potencia de la lmpara al 30 %.Eco Blank ModoEl modo Eco Blank le permite encender una pantalla en blanco y ahorrar el consumo de energia de la lmpara en un 90 %.manteniendo el mejor contraste y brillo de la imagen.No Source Detected Activa automticamente el modo Eco Blank, que, cuando el proyector est inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y establece la potencia de la lmpara al 30 %.Modo en blanco ecolgicoEl modo en blanco ecolgico le permite encender una pantalla en blanco y ahorrar el consumo de energia de la lmpara en un 90 %.manteniendo el mejor contraste y brillo de la imagen.No Source Detected Activa automticamente el modo Eco Blank, que, cuando el proyector est inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y establece la potencia de la lmpara al 30 %.Modo en blanco ecolgicoEl modo en blanco ecolgico le permite encender una pantalla en blanco y ahorrar el consumo de energia de la lmpara en un 90 %.