

Proyector BenQ MH740

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 2500 h / 3500 ECO /

Potencia de la lámpara: 310 W

Brillo: 4000 lm

Relación de contraste dinámico: 11000:1

Reproducción cromática: 1 mil millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,55 m

Distancia de proyección, mx.: 13.88 m

Diagonal de la imagen: 1,27 - 7,62 m

Zoom óptico: 1,5 x

Zoom y enfoque: manual / f=2,42-2,97, f=20,7-31,05 mm /

Funciones y características

Características: Soporte 3D

Hardware

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

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

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

General

Ruido (nominal) : 38dB / 33 en modo Eco /

Potencia: Red

Consumo de energía: 370W / 300W en modo ECO /

Dimensiones (HxWxD): 114,8x360.1x259 mm

Peso: 3,7 kg

Características adicionales del proyector: Modo SmartEco Modo sin fuente detectada Modo Eco Modo en blanco Modo SmartEco Modo SmartEco permite que el proyector ajuste automáticamente la potencia de la lámpara para obtener el máximo ahorro mientras mantiene el mejor contraste y brillo de la imagen. Modo sin fuente detectada Activa automáticamente el modo Eco Blank, que cuando el proyector está inactivo durante 3 minutos sin fuente de video, enciende una pantalla en blanco y

configura la potencia de la Impara al 30 %.Modo en blanco ecolgicoEl modo en blanco ecolgico habilita una pantalla en blanco y ahorra el consumo de energia de la Impara en un 90 %.Modo SmartEco Modo sin fuente detectadaModo Eco en blancoModo SmartEcoEl modo SmartEco permite que el proyector ajuste automaticamente la potencia de la Impara para obtener el mximo ahorro mientras mantiene el mejor contraste y brillo de la imagen.Modosin fuente detectada Eco en blanco automatico Activacin , que cuando el proyector est inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y configura la potencia de la Impara al 30 %.Modo en blanco ecolgicoEl modo en blanco ecolgico le permite encender una pantalla en blanco y ahorre el consumo de energia de la Impara en un 90 %.Modo SmartEco Modo sin fuente detectadaModo Eco en blancoModo SmartEcoEl modo SmartEco permite que el proyector ajuste automaticamente la potencia de la Impara para obtener el mximo ahorro mientras mantiene el mejor contraste y brillo de la imagen.Modosin fuente detectada Eco en blanco automatico Activacin , que cuando el proyector est inactivo durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y configura la potencia de la Impara al 30 %.Modo en blanco ecolgicoEl modo en blanco ecolgico le permite encender una pantalla en blanco y ahorre el consumo de energia de la Impara en un 90 %.enciende una pantalla en blanco y configura la potencia de la Impara 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 Impara en un 90 %.enciende una pantalla en blanco y configura la potencia de la Impara 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 Impara en un 90 %.