

Proyector Optoma W402

Color:

Propósito principal: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 3000 horas

Potencia de la lámpara: 260 W

Brillo: 4500 lúmenes

Relación de contraste dinámico: 20 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia de exploración horizontal: 15,3 - 91,1 kHz

Frecuencia de exploración vertical: 24 - 85 Hz

Matrix

Tecnología : DLP

Resolución real: 1280x800 píxeles

Compatibilidad con formato de imagen : 16:10, 4:3, 16:9

Proyección

Proyección trasera:

Distancia de proyección, min: 1,2 m

Distancia de proyección, max: 12 m

Diagonal de la imagen: 0,69 – 7,62 m

Proporción de proyección 1,28:1 – 1,54:1

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente:

Corrección trapezoidal (vertical), \pm : 40 °

Características y características

Características: protocolo PJ-Link Soporte 3D

Hardware

Conectores de vídeo: VGA / 2 entradas y 1 salida / compuesto

HDMI entradas: 1 PC

Versión HDMI: v 1,4

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (mini-Jack) / 2 piezas /salida 3.5 mm (mini-Jack)
Conectores de servicio: COM-puerto (RS-232)USB (slave)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 31 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 306 W/257 W en modo econmico/

Dimensiones (Al.xAn.xPr.) : 102x315x224 mm

Peso: 2,57 kg