

Proyector Optoma W400

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Vida útil: 5000 horas

Vida útil (ahorro): 10000 horas

Potencia de la lámpara : 220W

Brillo: 4000lm

Contraste dinámico: 22 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 – 85 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0,65"

Resolución real: 1280x800 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1.2 m

Distancia de proyección, mx.: 12 m

Diagonal de la imagen: 0,82 – 7,71 m

Relación de proyección: 1,55:1 – 1,73:1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 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, 1 salida /compuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Ruido (nominal): 31 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 29 dB

Potencia: red

Consumo de energia: 266 W

Dimensiones (HxWxD): 97x298x230 mm

Peso: 2,41 kg