

Proyector Optoma WU470

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Vida útil: 2500 horas

Vida útil (ahorro): 3500 horas

Potencia de la lámpara : 285W

Brillo: 5000lm

Contraste dinámico: 20 000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 – 85 Hz / 120 Hz para 3D /

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1200 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,2 m

Distancia de proyección, mx: 10 m

Diagonal de imagen: 0,68 – 8,48 m

Relación de proyección: 1,39:1 – 2,09:1

Zoom óptico: 1,5 x

Zoom y enfoque: Manual

Corrección trapezoidal (vertical), \pm : 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), \pm : 25 °

Características y características

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 2 piezas

Número de altavoces: 1 pieza

Potencia de sonido : 10W

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /

Entradas HDMI : 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

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

General

Nivel de ruido (nominal): 31 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 29 dB

Alimentación: Red

Consumo de energia: 350 W / 290 W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 109x345x216 mm

Peso: 2,95 kg