

Proyector Optoma X318STe

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Vida útil: 6000 horas

Vida útil (ahorro): 10000 horas

Potencia de la lámpara : 203W

Brillo: 3700 lm

Contraste dinámico: 22 000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 50 – 85 Hz / 120 Hz para 3D /

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 1024x768 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,4 m

Distancia de proyección, mx.: 3.1 m

Diagonal de la imagen: 0,81 – 6,28 m

Relación de proyección: 0,62:1

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: 10 W

Conectores de video: VGA / 2 entradas, 1 salida /compuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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

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

General

Nivel de ruido (nominal): 28 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 26 dB

Alimentación: Red

Consumo de energía: 225 W / 187 W Modo Eco /

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244 mm

Peso: 3 kg