

Proyector Optoma DS317e

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Vida útil: 6000 horas

Vida útil (ahorro): 10000 horas

Potencia de la lámpara : 203W

ANSI Lúmenes: 3600lm

Contraste dinámico: 20000:1

Frecuencia horizontal: 15 – 91 kHz

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

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 800x600 pix

Relaciones de aspecto admitidas: 4:3, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1 m

Distancia de proyección, mx: 12 m

Diagonal de la imagen: 0,71 – 7,73 m

Relación de proyección: 1,94:1 – 2,16:1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: Manual

Keystone (vertical), ±: 40 °

Características y funciones

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 unidad

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de video: VGA compuesto

Entradas HDMI: 1 pc

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

General

Ruido (nominal): 27 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 225W / 187W ECO /

Dimensiones (HxWxD): 108x316x244mm

Peso: 3 kg