

Proyector Optoma X316ST

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Vida útil: 4000 horas

Vida útil (ahorro): 8000 horas

Potencia de la lámpara : 210W

ANSI Lúmenes: 3400lm

Contraste dinámico: 20,000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 85 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real : 1024x768 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min : 0,75 m

Distancia de proyección, máx: 1,33 m

Diagonal de imagen: 1,51 - 2,69 m

Relación de proyección: 0,6:1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 40 °

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Número de altavoces: 1 piezas

Potencia de sonido: 10W

Conectores de video: VGA / 2 entradas y 1 salida / S- Video compuesto

Entradas HDMI: 1 pieza

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) USB (esclavo) LAN (RJ -45)

General

Ruido (nominal): 29 dB

Potencia: Red

Potencia consumo: 249W / 194W ECO /

Dimensiones (HxWxD): 102x315x224mm

Peso: 2,76 kg