

Proyector Optoma ZW403

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de Lámpara: Láser-LED

Vida útil (económica): 30000 h

Brillo ANSI Lmenses: 4500 lmenes

Contraste dinámico: 300 000:1

Frecuencia de exploración horizontal : 15 - 91 kHz

Frecuencia de marco: 50 - 85 Hz / 120 Hz para 3D /

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1280x800 píxeles

Relaciones de aspecto admitidas: 16:10, 4:3, 16 :9

Compatibilidad con HDR

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 1 m

Distancia de proyección, mx.: 7.7 m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,65 m

Relación de proyección: 1,18:1 – 1,54:1

Zoom óptico: 1,3 x

Zoom y enfoque: manual

Keystone (vertical), ±: 40 °

Características y capacidades

Características: Protocolo PJ-Link Soporte 3D

Wi-Fi: Wi-Fi listo (opcional)

Hardware

USB 2.0 : 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de video: VGA

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 2.0

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) salida 35 mm (mini-Jack)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 32dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 30dB

Alimentación: Red

Consumo de energia: 211 W

Dimensiones (HxWxD): 123x337x265 mm

Peso: 5,08 kg