

Proyector Optoma ZU606Te

Color

Finalidad principal: profesional

Lmpara e imagen

Tipo de lmpara: Laser-LED

Vida til: 30000 h

Brillo: 6300 lm

Relacin de contraste dinmico: 300 000:1

Reproduccin cromtica: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 91 kHz

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

Matriz

Tecnologa: DLP

Resolucin real: 1920x1200 pix

Soporte de formato de imagen : 16:10, 4:3, 16:9

Compatibilidad con HDR

Proyeccin

Proyeccin trasera

Distancia de proyeccin, min: 1,3 m

Distancia de proyeccin, minmx: 7,8 m

Diagonal de imagen: 0,8 – 7,67 m

Relacin de proyeccin: 1,2:1 – 1,92:1

Zoom ptico: 1,6 x

Zoom y enfoque: Manual

Desplazamiento de lente

Correccin trapezoidal (vertical), \pm : 30 °

Keystone (H), \pm : 30 °

Caractersticas y capacidades

Caractersticas: Compatibilidad con MHLProtocolo PJ-LinkCompatibilidad con 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Nmero de altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de video: VGA / 2 entradas, 1 salida /S-Videocompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: Entrada de micrfonoEntrada de 3,5 mm (miniconector)salida 3.5 mm (miniconector)

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

General

Ruido (nominal): 32dB

Alimentacin: red

Consumo de energia : 446 W

Dimensiones (HxWxD): 117x374x302 mm

Peso: 5,6 kg