

Proyector Acer UL6500

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Lumen ANSI : 5500 lm

Relación de contraste dinámico: 20 000:1

Reproducción del color: 1 mil millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

Matrix

Tecnología : DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

Resolución máxima: 1920x1200 pix

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

Color Boost: /ColorBoost/

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,49 m

Distancia de proyección, mx.: 0,76 m

Diagonal de la imagen: 2,03 – 3,81 m

Relación de proyección: 0,23:1

Zoom óptico: 1 x

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (V), ±: 30 °

Corrección trapezoidal (H), ±: 30 °

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /S-Video compuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida de 3,5 mm (miniconector) RCA (audio)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 30 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 480W

Dimensiones (Al x An x Pr): 132x456x376 mm

Peso: 10 kg

5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 30 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 480W

Dimensiones (HxWxD): 132x456x376 mm

Peso: 10 kg

5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 30 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 480W

Dimensiones (HxWxD): 132x456x376 mm

Peso: 10 kg