

Proyector Acer UL6200

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Brillo: 5700 lm

Relación de contraste dinámico: 13 000:1

Reproducción cromática: 1 billón color

Frecuencia horizontal: 15 – 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 – 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1024x768 pix

Resolución máxima: 1920x1200 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0,49 m

Distancia de proyección, mx: 0,92 m

Diagonal de la imagen: 2,03 – 3,81 m

Relación de proyección: 0.3:1

Zoom óptico: 1x

Zoom digital: 2x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 30 °

Keystone (H), ±: 30 °

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido : 10W

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

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

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