

Proyector Acer PD1330W

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Vida útil: 20000 h

Vida útil (económica): 30000 h

Brillo: 3000 lm

Contraste dinámico: 2 000 000 :1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 100 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1280x800 pix

Resolución máxima: 1920x1200 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1 m

Distancia de proyección, max: 8,9 m

Diagonal de la imagen: 0,71 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,37:1 – 1,64:1

Zoom óptico: 1,2 x

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vertical), \pm : 30 °

Corrección trapezoidal (horizontal), \pm : 30 °

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de video: VGA

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida 3.5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Energía: Red

Consumo de energia: 320 W

Dimensiones (HxWxD): 101x386x276 mm

Peso: 6 kg