

Proyector Acer X1328Wi

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Número de lámparas: 1

Vida útil: 6000 h

Vida útil (económico): 15000 h

Brillo: 4500 lm

Relación de contraste dinámico: 20 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 100 kHz

Frecuencia vertical: 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1280x800px

Resolución máxima: 1920x1200px

Proyección

Distancia de proyección, min: 1 m

Distancia de proyección, mx: 10m

Diagonal de la imagen: 0,6 – 7,62m

Relación de proyección: 1,54 – 1,72

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y características

Características: Soporte 3D

Miracast

Pieza de hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 3 W

Conectores de video: VGA compuesto

Entradas HDMI: n/a

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

Conectores de servicio: USB (esclavo)

General

Nivel de ruido (eco/silencioso): 27 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 265W

Dimensiones (HxWxD): 114x313x240 mm

Peso: 2,75 kg