

Proyector Acer H6542BD

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Número de lámparas: 1

Vida útil: 40000 horas

Vida útil (económica): 10000 horas

Potencia de la lámpara: 245 W

Lúmenes ANSI: 4000 lm

Contraste dinámico: 10 000:1

Reproducción del color: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 100 kHz

Cuadro tasa: 120 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

Resolución máxima: 1920x1200 píxeles

Proyección

Distancia de proyección, min: 1.9 m

Distancia de proyección, mx.: 9,7 m

Diagonal de la imagen: 1 – 7,62 m

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 3 W

Conectores de video: VGA

Entradas HDMI: 2 piezas

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

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Nivel de ruido (nominal): 32 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 26 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 290 W

Dimensiones (HxWxD): 91x322x225 mm

Peso: 2,6 kg