

# Proyector Acer X1328WH

## Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Vida útil: 6000 horas

Vida útil (ahorro): 10000 horas

Potencia de la lámpara : 220W

Brillo: 4500lm

Contraste dinámico: 20 000:1

Reproducción del color: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 100 kHz

Frecuencia vertical: 24 – 120 Hz

## Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1280x800 px

Resolución máxima: 1920x1200 px

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

Brillo/Mejora del contraste: / LumiSense /

Mejora del color: / ColorBoost3D /

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 1m

Distancia de proyección max: 10m

Diagonal de imagen: 0,69 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,54: 1 – 1,72: 1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

## Características y características

Características: Soporte 3D

## Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 3W

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

Entradas HDMI: 1 pieza

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

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

## General

Energía: Red

Consumo de energía: 275W

Dimensiones (HxWxD): 114x313x240mm

Peso: 2,8 kg

5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Energía: Red

Consumo de energía: 275 W

Dimensiones (HxWxD): 114x313x240 mm

Peso: 2,8 kg

5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Energía: Red

Consumo de energía: 275 W

Dimensiones (HxWxD): 114x313x240 mm

Peso: 2,8 kg