

# Proyector Acer PL6510

## Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Vida útil (ahorro): 30000 h

ANSI Lúmenes: 5500 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: 1920x1080 pix

Resolución máxima: 3840x2160 pix

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

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 1m

Distancia de proyección max: 9,3 m

Diagonal de la imagen: 0,51 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,4:1 – 2,24

Zoom óptico: 1,6 x

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical),  $\pm$ : 30°

Corrección trapezoidal (hor.),  $\pm$ : 30°

## Características y características

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Wi-Fi: Wi-Fi listo (opcional)

## Hardware

USB 2.0: 1 unidad

Número de altavoces: 2 unidades

Potencia de sonido: 20W

Conectores de video: VGA / 2 entradas, 1 salida /S-Video compuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 2.0

Conectores de audio: Entrada de micrófonoEntrada de 3,5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm

(miniconector)

Conectores de servicio : Puerto COM (RS-232)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 31 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Alimentacin: red

Consumo de energia: 321W / 198W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 117x374x302mm

Peso: 6 kg

1 salida /S-Videocompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versin HDMI: v 2.0

Conectores de audio: Entrada de micrfonoEntrada de 3,5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal) : 31 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 321W / 198W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 117x374x302 mm

Peso: 6 kg

1 salida /S-Videocompuesto

Entradas HDMI: 2 piezas

Versin HDMI: v 2.0

Conectores de audio: Entrada de micrfonoEntrada de 3,5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal) : 31 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 321W / 198W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 117x374x302 mm

Peso: 6 kg

5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 31 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 321 W / 198 W Eco /

Dimensiones (Al. x An. x Pr.) : 117x374x302 mm

Peso: 6 kg

5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)LAN (RJ-45)

General

Nivel de ruido (nominal): 31 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 28 dB

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 321 W / 198 W Eco /

Dimensiones (Al. x An. x Pr.) : 117x374x302 mm

Peso: 6 kg