

# Proyector Viewsonic PS600W

## Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Modelo de Lámpara: RLC-109

Vida útil: 5000 h

Vida útil (económica): 15000 h

Potencia de la Lámpara: 200 W

Brillo: 3500 lúmenes

Relación de contraste dinámico: 22 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

## Matrix

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0.65"

Resolución real: 1280x800 píx

Soporte de formato de imagen: 16:10

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,6 m

Distancia de proyección mx: 1,9 m

Diagonal de imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 0,49: 1

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vertical),  $\pm$ : 40 °

Corrección trapezoidal (horizontal),  $\pm$ : 26 °

## Hardware

USB 2.0: 1 pc

Cantidad de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 10 W

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

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)USB (esclavo)LAN (RJ -45)

## General

Ruido (nominal): 27 dB

Potencia: Red

Potencia consumo: 260W

Dimensiones (HxWxD): 115x292x236mm

Peso: 2,6 kg