

Características importantes

SuperColor: excelente precisión de color |
 Imágenes grande en espacios pequeños |
 Brillantez de 3.500 lúmenes | Entrada HDMI y
 USB para alimentación | Larga vida útil de la
 lámpara

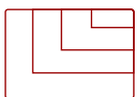


Descripción del producto

El proyector de alcance corto PS501W de ViewSonic®, con una excelente relación precio/rendimiento, cuenta con 3.500 lúmenes, resolución WXGA nativa de 1280×800, y un chasis elegante y fácil de usar. La exclusiva tecnología SuperColor™ ofrece una gama de colores más amplia para brindar una proyección de imágenes atractivas en casi cualquier entorno. La lente de corto alcance, con relación de alcance de 0,49, permite ver imágenes grandes en habitaciones pequeñas. El PS501W también cuenta con conectividad HDMI y VGA y un puerto de control RS232. La función DynamicEco® para ahorrar energía reduce el consumo de electricidad en hasta un 70 % y prolonga la vida útil de la lámpara por hasta 15.000 horas. Gracias a las funciones audiovisuales avanzadas, las opciones de conectividad flexibles y el precio accesible, el PS501W es ideal para usar en entornos educativos y pequeñas empresas.



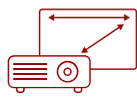
- | | | | |
|--------------------------|----------------------|------------------------|-----------------------------------|
| 01. Controles de menú | 06. Entrada VGA (x2) | 11. Salida del monitor | 15. Ranura de bloqueo Kensington® |
| 02. Pie de elevación | 07. HDMI | 12. USB Mini | 16. RS232 |
| 03. Anillo de zoom | 08. Entrada de audio | 13. Vídeo | |
| 04. Sensor remoto IR | 09. Salida de audio | 14. USB 2.0 Tipo A | |
| 05. Lentes de proyección | 10. Entrada de CA | | |



RESOLUCIÓN
de
1280 x 800



3.500
LÚMENES



RELACIÓN DE
ALCANCE DE
0,49

Contacto Ventas

- Llame al: 888.881.8781
- Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com
- Visite: viewsonic.com

Pantalla:

Tipo:	DLP
Tipo de resolución:	WXGA
Resolución:	1280 x 800
Brillantez (lúmenes ANSI):	3500
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in / 0,76 - 7,62 m
Distancia de alcance:	2,1 - 6,2 ft / 0,6 - 1,9 m
Relación de alcance:	0,49
Corrección trapezoidal:	Vertical ($\pm 40^\circ$)
Lente:	Zoom fijo
Fuente de luz (watt):	200
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	5000
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	15000
Profundidad de color:	1.07B Color (R/G/B 10bit)
Relación de contraste dinámico:	22.000:1
Relación de aspecto:	16:10

Señal de video:

Frecuencia Horizontal:	15 K~102 KHz
Frecuencia Vertical:	23~120 Hz

Compatibilidad:

Resolución de PC (máx.):	1920 x 1080
Resolución de PC (mín.):	640 x 480
Resolución de Mac (máx.):	1920 x 1080
Resolución de Mac® (mín.):	640 x 480

Conector:

USB 2.0 Tipo A (1), salida de audio de 3.5 mm (1), entrada de audio de 3.5 mm (1), Control (RS232)(1), HDMI 1.4(1), entrada VGA (3), salida VGA (1), entrada de audio RCA compuesta (1), Mini USB(1)

Audio:

Altavoces internos:	2 W
---------------------	-----

Alimentación:

Voltaje:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz AC
Consumo (típico):	260W
En espera:	<0.5 W

Controles:

Controles físicos:	Encendido, botones trapezoidal/de flecha, izquierda/en blanco, menú/salir, derecha/bloqueo de botones del panel, modo/ingresar, automático, fuente
--------------------	--

Visualización en pantalla:	Pantalla, Imagen, Gestión de energía, Básico, Avanzado, Sistema, Información (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)
----------------------------	---

Condiciones de funcionamiento:

Temperatura:	32-104 °F (0 - 40 °C)
--------------	-----------------------

Humedad (sin condensación):	0-90 %
-----------------------------	--------

Hardware adicional:

Ranura de bloqueo Kensington:	1
-------------------------------	---

Peso (imperial):

Neto (lb):	5,7
------------	-----

Bruto (lb):	7,2
-------------	-----

Peso (métrica):

Neto (kg):	2,6
------------	-----

Bruto (kg):	3,3
-------------	-----

Dimensiones (imperiales) (ancho x alto x profundidad):

Empaque (in):	14,4 x 7,4 x 11,8
---------------	-------------------

Físicas (in):	11,5 x 4,5 x 9,3
---------------	------------------

Dimensiones (métricas) (ancho x alto x profundidad):

Empaque (mm):	365,0 x 188,0 x 300,0
---------------	-----------------------

Físicas (mm):	292,0 x 115,0 x 236,0
---------------	-----------------------

General:

Normativa: FCC, cTUVus, ROHS

CONTENIDO DEL PAQUETE: proyector PS501W, cable de alimentación, cable VGA, control remoto, Guía de inicio rápido

Garantía: Garantía limitada de tres años para las piezas y la fabricación, garantía limitada de 1 año para la fuente de iluminación, servicio Express Exchange® para el primer año. (Para el servicio gratuito Express Exchange por 1 año, el producto debe estar registrado).

RECICLAJE/DESECHO: Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.

UPC: 766907958317

Accesorios:

HB10B, PGD-350, PJ-SCW-1001W, PJ-VTOUCH-10S, PJ-WMK-007, RLC-109, VC10, VCB10