

## Características clave

SuperColor: excelente precisión de color | Imágenes grande en espacios pequeños | Brillantez de 3500 lúmenes | Entrada HDMI y USB con alimentación | Larga vida útil de la lámpara



## Producto Descripción

El proyector de alcance corto PS501X de ViewSonic®, con una excelente relación precio/rendimiento, tiene 3.500 lúmenes, resolución XGA nativa de 1024 x 768 y un diseño fácil de usar y una elegante estructura blanca. La exclusiva tecnología SuperColor™ ofrece una amplia gama de colores para la proyección de imágenes hermosas en casi cualquier entorno. Una lente de corto alcance con una relación de alcance de 0,61 muestra imágenes de proyección grande para salas pequeñas. El PS501X 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 PS501X es ideal para usar en entornos educativos y pequeñas empresas.



- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| 1. Controles de menú    | 7. HDMI                |
| 2. Pie de elevación     | 8. Entrada de audio    |
| 3. Anillo de zoom       | 9. Salida de audio     |
| 4. Sensor remoto IR     | 10. Entrada de CA      |
| 5. Lentes de proyección | 11. Salida del monitor |
| 6. Entrada VGA (x2)     | 12. USB Mini           |



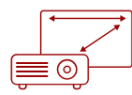
- |                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| 13. Vídeo                         | 11 |
| 14. USB 2.0 Tipo A                | 12 |
| 15. Ranura de bloqueo Kensington® | 13 |
| 16. RS232                         | 14 |



1024 x 768  
**RESOLUCIÓN**



3500 ANSI  
**LÚMENES**



0,61  
**RELACIÓN DE ALCANCE**

### Contacto Ventas

- comuníquese: 888.881.8781
- Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com
- Visite: viewsonic.com

**Pantalla:**

Tipo:	Lámpara DLP
Tipo de resolución:	XGA (1024x768)
Resolución:	1024 x 768
Brillantez (lúmenes):	3500 ANSI
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in. / 0,76 - 7,62 m
Distancia de alcance:	2.4 - 7.3 ft / 0.7 - 2.2 m
Relación de alcance:	0,61
Corrección trapezoidal:	Vertical (+/- 40°)
Lente:	Zoom fijo
Fuente de luz (watt):	190
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:	4:3

**Señal de video:**

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

**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), entrada HDMI 1.4 (1), entrada VGA (2), salida VGA (1), entrada de video RCA compuesto (1), mini USB (1)

**Audio:**

Altavoces internos:	2W (x1)
---------------------	---------

**Alimentación:**

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

**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):	14,4x7,4x11,8
Físicas (in):	11,5x4,5x9,3

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

Empaque (mm):	365,0x188,0x300,0
Físicas (mm):	292,0x115,0x236,0

**General:**

Normativa: FCC, cTUVus, ROHS

CONTENIDO DEL PAQUETE: proyector PS501X, 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 lámpara, servicio Express Exchange® para el primer año. (Para el servicio gratuito Express Exchange por un año, el producto debe estar registrado).

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

UPC: 766907958119

**Accesorios:**

HB10B, PGD-350, PJ-IWBADP-006, PJ-IWBADP-008, PJ-SCW-1001W, PJ-VTOUCH-10S, PJ-WMK-007, PJ-WMK-305, PRJ-EE-07-03, PRJ-EEEW-07-01, PRJ-EEEW-07-02, PRJ-EW-07-01, PRJ-EW-07-02, RLC-108, VC10, VCB10