

Características clave

SuperColor™: excelente precisión de color | Brillantez de 3500 lúmenes |

Eficiencia energética SuperEco™

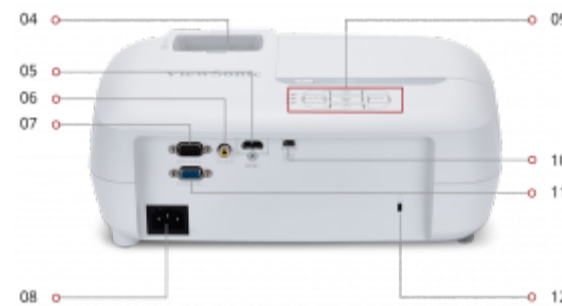


Producto Descripción

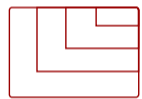
El proyector PA502X de ViewSonic®, con una excelente relación precio/rendimiento, cuenta con 3500 lúmenes, resolución XGA nativa de 1024 x 768 y un diseño intuitivo y fácil de usar. La exclusiva tecnología SuperColor™ ofrece una amplia gama de colores para la proyección de imágenes hermosas en prácticamente cualquier entorno. El PA502X también ofrece amplias opciones de conectividad, que incluyen HDMI, VGA y video compuesto. La función SuperEco™ para ahorrar energía reduce el consumo de electricidad y prolonga la vida útil de la lámpara en hasta 15.000 horas. Gracias a las funciones visuales avanzadas, las opciones de conectividad flexibles y el precio accesible, el PA502X es ideal para usar en entornos educativos y pequeñas empresas.



- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 01. Sensor remoto IR | 02. RS232 |
| 03. Pie de elevación | 03. Pie de elevación |
| 04. Anillos de enfoque y zoom | 04. Anillos de enfoque y zoom |
| 05. HDMI | 05. HDMI |
| 06. Entrada de video | 06. Entrada de video |
| 07. RS232 | 07. RS232 |
| 08. Entrada de CA | 08. Entrada de CA |
| 09. Panel de control | 09. Panel de control |
| 10. USB mini tipo B | 10. USB mini tipo B |
| 11. VGA | 11. VGA |



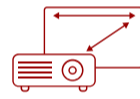
12. Ranura de bloqueo Kensington™



1024 x 768
RESOLUCIÓN



3500 ANSI
LÚMENES



1,97 ~ 2,17
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:	3.93 - 43.4 ft / 1.20 - 13.23 m
Relación de alcance:	1,97 ~ 2,17
Corrección trapezoidal:	Vertical (+/- 40°)
Lente:	Zoom óptico 1.1x
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.):	VGA (640x480) a WUXGA_RB (1920x1200)
Resolución de Mac (máx.):	VGA (640x480) a WUXGA_RB (1920x1200)

Conector:

USB tipo A (5 V 2 A) (1), mini USB tipo B (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 (1), entrada de video RCA compuesto (1), entrada RGB (1)

Audio:

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

Alimentación:

Voltaje:	CA 100-240V (universal), 50-60Hz
Consumo (típico):	240w
En espera:	<0.5W

Condiciones de funcionamiento:

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

Peso (imperial):

Neto (lb):	4,63
Bruto (lb):	7,5

Peso (métrica):

Neto (kg):	2,1
Bruto (kg):	3,2

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

Empaque (in):	15,04x12,44x6,54
Físicas (in):	12,60x8,26x4,83

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

Empaque (mm):	382x316x166
Físicas (mm):	320 x 209,8 x 122,7

General:

Normativa: cTUVus, UL/cUL, FCC (incluida ICES-003)

CONTENIDO DEL PAQUETE: proyector PA502X, cable de alimentación, cable VGA, control remoto, Guía de inicio rápido

Garantía: Garantía limitada de 3 años para las piezas y mano de obra, 1er. año de servicio Exchange* gratuito**

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

UPC: 766907914412

Accesorios:

PGD-350, PJ-CASE-008, PJ-WMK-006, PM-FCP, PRJ-EE-05-03, PRJ-EEEW-07-01 , PRJ-EEEW-07-02, PRJ-EW-07-01, PRJ-EW-07-02, RLC-111