

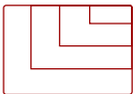
## Características importantes

SuperColor™ : excelente precisión de color |  
Brillantez de 3.500 lúmenes | Eficiencia  
energética SuperEco™



## Descripción del producto

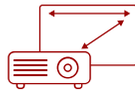
El proyector PA502X de ViewSonic®, con una excelente relación precio/rendimiento, cuenta con 3.500 lúmenes, resolución XGA nativa de 1024x768, y un diseño intuitivo y fácil de usar. La exclusiva tecnología SuperColor™ ofrece una gama de colores más amplia para brindar una proyección de imágenes atractivas en casi cualquier entorno. El PA502X también incluye amplias opciones de conectividad, que incluyen HDMI, VGA y vídeo 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.



Resolución  
DE 1024 X 768



3.500  
LÚMENES



Relación de  
alcance de 1,97 a  
2,17

■ Llame al: 888.881.8781

Contacto **Ventas** ■ Correo electrónico: [salesinfo@viewsonic.com](mailto:salesinfo@viewsonic.com)

■ Visite: [viewsonic.com](http://viewsonic.com)

## Pantalla:

Tipo:	DLP
Tipo de resolución:	XGA
Resolución:	1024 x 768
Brillantez (lúmenes ANSI):	3500
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 ( $\pm 40^\circ$ )
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:	15 K~102 KHz
Frecuencia Vertical:	23~120 Hz

## Compatibilidad:

Resolución de PC (máx.):	VGA (640×480) a WUXGA_RB (1920×1200)
Resolución de Mac (máx.):	VGA (640×480) a WUXGA_RB (1920×1200)

## Conector:

Mini USB Type B(1), Control (RS232)(1), HDMI 1.4(1), VGA In(1), Composite RCA Video In(1), RGB Input(1), USB 2.0 Tipo A (con Energia) (1), entrada de audio de 3.5mm (1), salida de audio (1)

## Alimentación:

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

## Condiciones de funcionamiento:

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

## Audio:

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

## 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):	15,04×12,44×6,54
Físicas (in):	12,60×8,26×4,83

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

Empaque (mm):	382×316×166
Físicas (mm):	320×209,8×122,7

## 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, CD del Asistente de ViewSonic (con la Guía para el usuario) Garantía: Garantía limitada de 3 años para las piezas y mano de obra, 1er año de servicio Express Exchange® gratuito\*\*

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

UPC: 766907914313

## Accesorios:

PGD-350, PJ-CASE-008, PJ-SCW-1001W, PJ-WMK-006, PM-FCP, RLC-111