

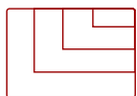
Características importantes

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



Descripción del producto

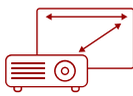
El proyector PA502XS de ViewSonic®, con una excelente relación precio/rendimiento, cuenta con 3.500 lúmenes, resolución SVGA nativa de 800×600, y un diseño intuitivo y fácil de usar. La exclusiva tecnología SuperColor™ ofrece una gama de colores más amplia para brindar una proyección de imágenes atractivas en casi cualquier entorno. El PA502S también incluye 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 audiovisuales avanzadas, las opciones de conectividad flexibles y el precio accesible, el PA502S es ideal para usar en entornos educativos y pequeñas empresas.



Resolución 800 x
600



3.500
LÚMENES



Relación de
alcance de 1,97 a
2,17

Contacto Ventas

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

Pantalla:

Tipo:	DLP
Tipo de resolución:	SVGA
Resolución:	800 x 600
Brillantez (lúmenes ANSI):	3500
Distancia de alcance:	3,93 ft - 43,4 ft
Relación de alcance:	1,97 ~ 2,17
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in / 0,76 - 7,62 m
Corrección trapezoidal:	Vertical (± 40°)
Lente:	Zoom óptico manual/enfoque óptico manual 1.1x
Fuente de luz (watt):	190
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	4500
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 tipo B(1), control (RS232)(1), HDMI 1.4(1), entrada de vídeo compuesto RCA(1), entrada RGB(1)
--

Alimentación:

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

Condiciones de funcionamiento:

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

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 PA502S, 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: