

Características importantes

SuperColor: excelente precisión de color |
Brillantez de 3600 lúmenes | Eficiencia
energética SuperEco | Latencia de entrada
reducida



Descripción del producto

El proyector PA503S de ViewSonic®, con una excelente relación precio/rendimiento, cuenta con 3,600 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 PA503S también incluye amplias opciones de conectividad, que incluyen HDMI, 2 VGA, salida VGA, vídeo compuesto y entrada/salida de audio. 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 PA503S es ideal para usar en entornos educativos y pequeñas empresas.

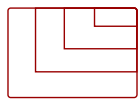


1. Lentes de proyección
2. Sensor remoto IR
3. Pie de elevación
4. Anillos de enfoque y zoom
5. VGA x2

6. HDMI
7. Entrada/Salida de audio
8. Entrada de CA
9. Panel de control
10. Salida del monitor

11. Ranura de bloqueo Kensington®
12. Entrada de video
13. USB mini tipo B

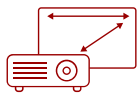
14. RS232



Resolución 800 x
600



3600
LÚMENES



Relación de
alcance de
1.96 ~ 2.15

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):	3600
Distancia de alcance:	3.9 - 43 ft / 1.19 - 13.11 m
Relación de alcance:	1.96 ~ 2.15
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), salida de audio (Mini Jack)(1), entrada de audio de 3.5 mm (1), Control (RS232)(1), HDMI 1.4(1), salida VGA (1), entrada de video RCA compuesto (1), entrada RGB (2)

Audio:

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

Alimentación:

Voltaje:	CA 100-240 V (universal), 50-60Hz
Consumo (típico):	260W
En espera:	<0.5 W

Condiciones de funcionamiento:

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

Peso (imperial):

Neto (lb):	4.89
Bruto (lb):	7.14

Peso (métrica):

Neto (kg):	2.22
Bruto (kg):	3.24

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

Empaque (in):	14.37 x 11.81 x 7.4
Físicas (in):	11.57 x 8.58 x 4.33

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

Empaque (mm):	365 x 300 x 188
Físicas (mm):	294 x 218 x 110

General:

Normativa: FCC (incluida ICES-003), cTUVus

CONTENIDO DEL PAQUETE: Proyector PA503S, 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: 766907904710

Accesorios: