

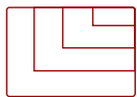
Características importantes

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



Descripción del producto

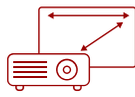
El proyector PA503W de ViewSonic®, con una excelente relación precio/rendimiento, cuenta con 3600 lúmenes, resolución WXGA nativa de 1280x800, y un diseño intuitivo y fácil de usar. La exclusiva tecnología™ SuperColor ofrece una gama de colores más amplia para brindar una proyección de imágenes realistas. El PA503W también incluye amplias opciones de conectividad, que incluyen entrada HDMI, 2 x VGA, vídeo compuesto, 1 x salida VGA y entrada/salida de audio. La función SuperEco™ para ahorrar energía reduce el consumo de electricidad en hasta un 70 % y prolonga la vida útil de la lámpara por hasta 10.000 horas. Gracias a las funciones audiovisuales avanzadas, las opciones de conectividad flexibles y el precio accesible, el PA503W es ideal para usar en entornos educativos y pequeñas empresas.



RESOLUCIÓN
de
1280 x 800



3600
LÚMENES



Relación de
alcance
1.55~1.70

Contacto Ventas

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

Pantalla:

Tipo:	DLP
Tipo de resolución:	WXGA
Resolución:	1280 x 800
Brillantez (lúmenes ANSI):	3600
Distancia de alcance:	3.28 - 36.02 ft / .99 - 10.98 m
Relación de alcance:	1.55~1.70
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in / 0,76 - 7,62 m
Corrección trapezoidal:	Vertical (± 40°)
Lente:	Zoom óptico 1,1x
Fuente de luz (watt):	200
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	5000
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	10.000
Profundidad de color:	1.07B Color (R/G/B 10bit)
Relación de contraste dinámico:	22.000:1
Relación de aspecto:	12/31/1899 4:09:00 PM

Señal de video:

Frecuencia Horizontal:	15 K~102 KHz
------------------------	--------------

Compatibilidad:

Resolución de PC (máx.):	VGA (640 x 480) a Full HD(1920 x 1080)
Resolución de Mac (máx.):	VGA (640 x 480) a Full HD(1920 x 1080)

Conector:

salida de audio de 3.5 mm (1), entrada de audio de 3.5 mm (1), Control (RS232)(1), HDMI(1), entrada VGA (3), salida VGA (1), entrada de audio RCA compuesta (1), eMini USB(1)

Audio:

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

Alimentación:

Voltaje:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz AC
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):	2,2
Bruto (kg):	3.24

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

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

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

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

General:

Normativa: FCC (incluida ICES003), cTUVus, NOM, TUV-Rheinland S Mark

CONTENIDO DEL PAQUETE: Proyector PA503W, cable de alimentación, cable VGA, control remoto con baterías, Guía de inicio rápido, CD del Asistente de ViewSonic (con la Guía para el usuario)

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.

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

UPC: 766907904918

Accesorios: