



## Caraterísticas principales

BRILLO SUPERIOR. LARGA DURACIÓN DE LA LÁMPARA.

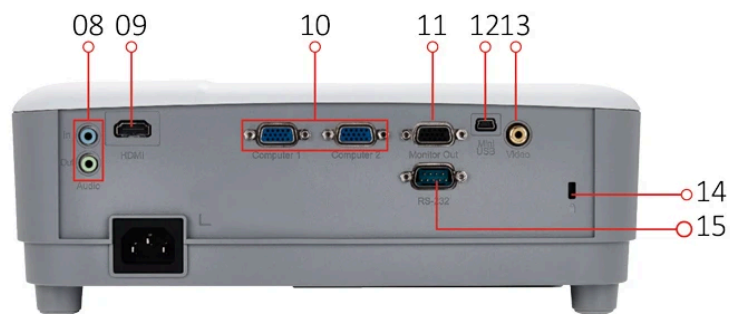
- 4000 lúmenes con una relación de contraste de 22.000:1 para presentaciones brillantes y nítidas
- Eficiencia energética y hasta 15,000 horas de vida de la lámpara (en modo SuperEco)
- La tecnología SuperColour™ ofrece colores vivos y precisos
- 5 modos de color para adaptarse a distintos escenarios de los usuarios
- La opción V Keystone permite ajustar la imagen fácilmente



## Descripción del producto

El ViewSonic PA503S ofrece un rendimiento visual impresionante en salas de juntas de negocios y salones de tamaño pequeño. Con una luminosidad más alta y una mayor vida de la lámpara, se garantiza que el proyector PA503S reproducirá los detalles más finos en cualquier entorno durante mucho más tiempo. La tecnología SuperColour™ exclusiva de ViewSonic ofrece un rango más amplio de color visualizable, asegurando una precisión de colores de gran realismo tanto en entornos brillantes como oscuros, sin sacrificar la calidad de la imagen.





- 1. Keypad
- 2. LED indicator
- 3. Lamp cover
- 4. Security lock
- 5. Zoom/Focus
- 6. Front IR
- 7. Projection Lens

- 8. Audio in/out
- 9. HDMI
- 10. Dual VGA
- 11. VGA out
- 12. Mini USB
- 13. Video
- 14. Kensington® Lock Slot

- 15. RS232

**Visita**

[www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

ESPECIFICACIONES

Sistema de proyección:	0.55" SVGA
Resolucion nativa:	800x600
Brillo:	4000 (ANSI Lumens)
Relación de contraste con modo SuperEco:	22000:1
Display Color:	1.07 Billion Colors
Tipo de fuente de luz:	190W UHP Lamp
Light Source Life (hours) with Normal Mode:	5000
Light Source Life (hours) with SuperEco Mode:	15000
Lente:	F=2.56-2.68, f=22-24.1mm
Compensación de proyección:	120%+/-5%
Ratio de proyección:	1.96-2.15
Zoom óptico:	1.1x
Zoom digital:	0.8x-2.0x
Tamaño de la imagen:	30"-300"
Distancia de proyección:	1.19m-13.11m (100"@3.98m)
Keystone:	+/- 40° (V)
Ruido audible (Normal):	31dB
Audible Noise (Eco):	27dB
Input Lag:	16ms
Resoluciones soportadas:	VGA(640 x 480) to FullHD(1920 x 1080)
Compatibilidad con HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilidad de vídeo:	NTSC, PAL, SECAM
Frecuencia horizontal:	15K-102KHz
Velocidad de exploración vertical:	23-120Hz

ENTRADAS

Entrada PC (compartido por componente):	2
Compuesto:	1
HDMI:	1 (HDMI 1.4/ HDCP 1.4)
Entrada de audio (3.5 mm):	1

SALIDAS

Salida monitor:	1
Audio-out (3.5mm):	1
Altavoz:	2W

CONTROL

RS232 (DB 9 pines macho):	1
USB Tipo Mini B (Servicio):	1

OTROS

Voltaje de la fuente de alimentación:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz (AC in)
Consumo de energía:	Normal: 260W Standby: <0.5W
Temperatura de funcionamiento:	0~40°C
Carton:	Brown
Peso neto:	2.2kg
Gross Weight:	3.24kg
Dimensiones (WxDxH) con pie de ajuste:	294x218x110mm
Packing Dimensions:	365x300x188mm
Idiomas OSD:	English, French, Spanish, Thai, Korean, German, Italian, Russian, Swedish, Dutch, Polish, Czech, T-Chinese, S-Chinese, Japanese, Turkish, Portuguese, Finnish, Indonesian, Hindi, Arabic, Vietnamese, Greek, Total 23 languages
User Guide Language:	English, S-Chinese, T-Chinese, Finnish, French, German, Italian, Japanese, Korean, Polish, Portuguese, Russian, Spanish, Swedish, Turkish, Total 15 languages

STANDARD ACCESSORY

Cable de alimentación:	1
Cable VGA:	1
Mando a distancia:	1
QSG:	Yes
Filtro de aire:	Yes (CN Only)
Warranty Card:	Yes (CN Only)

ACCESORIOS OPCIONALES

Lámpara / Fuente de luz:	RLC-108
Filtro de aire:	RSPL
Wall/Ceiling Mount:	PJ-WMK-007
Bolsa de transporte:	PJ-CASE-008