



Características principales

BRILLO SUPERIOR. LARGA DURACIÓN DE LA LÁMPARA.



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.



- | | | | | | | |
|-----------|------------------|---------------|------------------|---------------|-------------|--------------------|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 |
| 1. Keypad | 2. LED indicator | 3. Lamp cover | 4. Security lock | 5. Zoom/Focus | 6. Front IR | 7. Projection Lens |

- | | | | | |
|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|-----------|
| 08 09 | 10 | 11 12 13 | 14 | 15 |
| 8. Audio in/out | 9. HDMI | 10. Dual VGA | 11. VGA out | 15. RS232 |
| 10. Dual VGA | 11. VGA out | 12. Mini USB | 13. Video | |
| 12. Mini USB | 13. Video | 14. Kensington® Lock Slot | | |

Visita www.viewsonic.com

ESPECIFICACIÓN

Sistema de proyección:	0.55" SVGA
Resolución nativa:	800x600
Tipo DC:	DC3
Brillo:	3600lm
Relación de contraste con modo SuperEco:	22000:1
Visualización de colores:	1,07 mil millones de colores
Fuente de luz:	Lámpara
Vida de la fuente de luz (sin SuperEco):	5000/15000
Vatios de la lámpara:	190W
Lente:	F=2.56-2.68, f=22-24.1 mm
Compensación de proyección:	120%+/-5%
Relación de alcance:	1.96~2.15
Tamaño de imagen:	30" - 300"
Distancia de alcance:	1.19m-13.11m(100" @3.98m)
Keystone:	±40° (Vertical)
Acercamiento óptico:	1.1x
Ruido audible (Eco):	27dB
Soporte de resoluciones:	VGA(640 x 480) to FullHD(1920 x 1080)
Compatibilidad con HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilidad de video:	NTSC, PAL, SECAM
Frecuencia horizontal:	15K~102KHz
Velocidad de exploración vertical:	23~120Hz

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Voltaje de la fuente de alimentación:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz AC
Consumo:	Normal: 240W Suspensión: <0,5W
Temperatura de operación:	0~40°C
Embalaje:	Café
Peso neto:	2.2kg
Dimensiones (WxDxH) con pata de ajuste:	294x218x110mm
Idioma:	Inglés, francés, español, tailandés, coreano, alemán, italiano, ruso, sueco, holandés, polaco, checo, chino tradicional, chino simplificado, japonés, turco, portugués, finlandés, indonesio, hindú, árabe, vietnamita

ACCESORIO ESTÁNDAR

Cable eléctrico:	1
Cable VGA:	1
Control remoto:	1
QSG y CD:	QSG: 1 / CD: NA
Filtro de aire:	RSPL

ENTRADA

Entrada de computadora (compartir con componente):	2
Compuesto:	1
Entrada De Audio (3.5mm):	1
HDMI:	1 (atrás)

SALIDA

Salida de monitor:	1
Salida De Audio (3.5mm):	1
ALTAVOCES:	2W

CONTROL

RS232:	1
USB tipo mini B (servicios):	1