

# ViewSonic® PROYECTOR PA700S

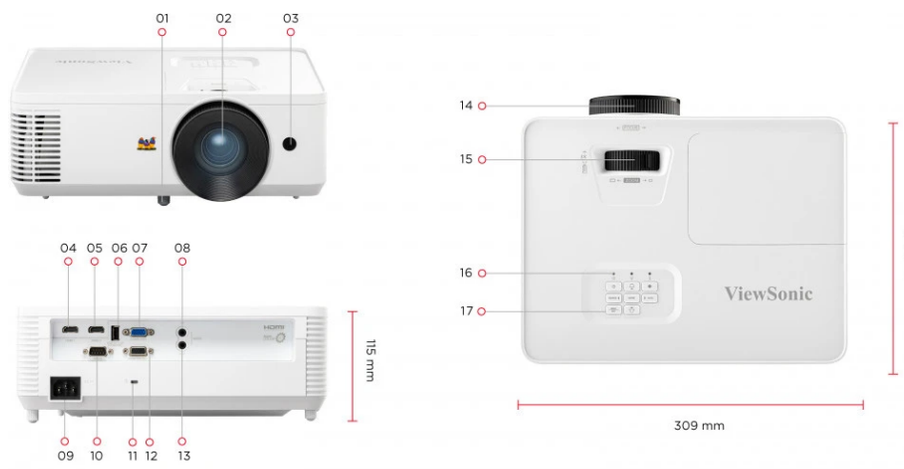
## Características principales

- 4.500 lúmenes ANSI, para imágenes nítidas en cualquier entorno
- Imágenes de hasta 300" a menor coste por pulgada
- Conexión fácil y flexible: doble puerto HDMI, puerto USB-A
- Colores vivos con la tecnología SuperColor™ de ViewSonic
- Cómoda actualización de software mediante conexión USB



## Descripción del producto

PA700S es el proyector SVGA de alto brillo de ViewSonic, ideal para empresas y centros educativos. Con un brillo de 4.500 lúmenes ANSI, el proyector ofrece imágenes nítidas de hasta 300", ideales para salas de reuniones, aulas o cualquier otro entorno luminoso. Los dobles puertos HDMI ofrecen la posibilidad de conectarse con flexibilidad a varios dispositivos, cambiando fácilmente de una fuente a otra. El puerto USB-A puede alimentar dongles HDMI inalámbricos, para facilitar la transmisión inalámbrica de contenidos. También es posible actualizar el software del proyector mediante una conexión USB, simplemente conectando tu ordenador portátil, sin necesidad de recurrir a centros de servicio técnico.



- |                            |                     |                   |
|----------------------------|---------------------|-------------------|
| 1. Adjustment Foot         | 8. Audio In         | 15. Zoom Ring     |
| 2. Lens                    | 9. AC In            | 16. LED Indicator |
| 3. Front IR                | 10. R232            | 17. Keypad        |
| 4. HDMI 1                  | 11. Kensington Lock |                   |
| 5. HDMI 2                  | 12. Monitor Out     |                   |
| 6. USB-A(5V/1.5A, Service) | 13. Audio Out       |                   |
| 7. Computer In             | 14. Focus Ring      |                   |

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

**ESPECIFICACIONES**

Sistema de proyección:	0.55" SVGA
Resolución nativa:	800x600
Brillo:	4500 (ANSI Lumens)
Relación de contraste con modo SuperEco:	12500:1
Display Color:	1.07 Billion Colors
Tipo de fuente de luz:	240W UHP Lamp
Light Source Life (hours) with Normal Mode:	4000
Light Source Life (hours) with SuperEco Mode:	12000
Lente:	F=2.42-2.53, f=21.85-24.01mm
Compensación de proyección:	130%+/-10%
Ratio de proyección:	1.94-2.16
Zoom óptico:	1.1x
Zoom digital:	0.8x-2.0x
Tamaño de la imagen:	30"-300"
Distancia de proyección:	1.18m-13.17m (100"@3.94m)
Keystone:	+/- 40° (V)
Ruido audible (Normal):	34dB
Ruido Audible (Eco):	25dB
Input Lag:	33.2ms
Resoluciones soportadas:	VGA(640 x 480) to FullHD(1920 x 1080)
Compatibilidad con HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Frecuencia horizontal:	15K-102KHz
Velocidad de exploración vertical:	23-120Hz

**ENTRADAS**

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

**SALIDAS**

Salida monitor:	1
Audio-out (3.5mm):	1
Altavoz:	3W
USB Tipo A (alimentación):	1 (5V/1.5A)

**CONTROL**

RS232 (DB 9 pines macho):	1
USB Type A (Services):	1 (share with USB A Output)

**OTROS**

Voltaje de la fuente de alimentación:	100-240V +/- 10%, 50/60Hz (AC in)
Consumo de energía:	Normal: 295W Standby: <0.5W
Temperatura de funcionamiento:	0~40°C
Cartón:	Brown
Peso neto:	2.70kg
Gross Weight:	3.80Kg
Dimensiones (WxDxH) con pie de ajuste:	309x234x115mm
Packing Dimensions:	400x337x168mm
Idiomas OSD:	English, German, French, Swedish, Spanish, Portuguese, Polish, Dutch, T. Chinese, Finnish, Korean, Russian, Hungarian, Czech, Arabic, Thai, Turkish, Vietnamese, Italian, Total 22 languages
User Guide Language:	English, S-Chinese, T-Chinese, Finnish, French, German, Italian, Japanese, Korean, Polish, Portuguese, Russian, Spanish, Total 15 languages

**ACCESORIOS ESTÁNDAR**

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-128
Filtro de aire:	RSPL
Wall/Ceiling Mount:	PJ-WMK-007
Bolsa de transporte:	PJ-CASE-008