

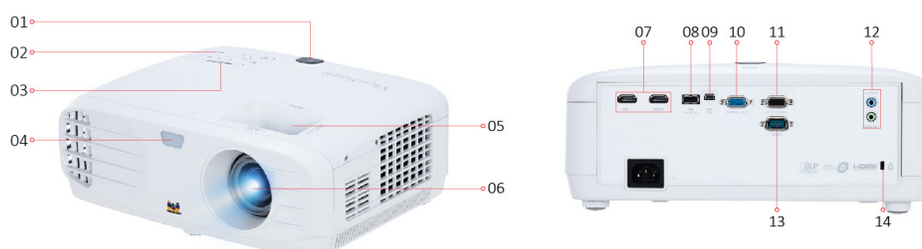
Características principales

- 12.000: 1 relación de contraste
- Tecnología SuperColor™
- Modo deportivo
- 15.000 horas de vida útil de la lámpara.
- Dos entradas HDMI y fuente de alimentación USB



Descripción del producto

PX700HD es un proyector DLP 1080p Full HD 3500 ANSI lumens que ofrece un rendimiento visual inigualable en entornos de elevada iluminación. Este proyector está equipado con la exclusiva tecnología SuperColor™ de ViewSonic, que ofrece un color fiel a la realidad, así como con un "modo deportes" específico que realza los colores para una percepción más auténtica de los eventos deportivos. Así mismo, PX700HD puede configurarse en "modo SuperEco" para reducir el consumo de energía y ampliar la vida útil de la lámpara hasta un máximo de 15.000 horas. Dos entradas HDMI permiten conectar varios dispositivos y compartir contenidos en alta definición, mientras que la fuente de alimentación USB integrada puede utilizarse para la alimentación de los dispositivos conectados.



1. Power Key & Top IR
2. Keypad
3. LED indicator
4. Front IR
5. Zoom/Focus
6. Projection Lens
7. Dual HDMI

8. USB 5V/1.A
9. Mini USB for Service
10. Computer in
11. Monitor out
12. Audio in/out
13. RS232
14. Kensington lock

Visítanos  www.viewsonic.com

ESPECIFICACIÓN

Sistema de proyección:	0.47" 1080p
Resolución nativa:	1920 x 1080
Tipo DC:	DC3
Brillo:	3500 ANSI lumens
Relación de contraste:	12.000:1
Paleta de color:	1070 millones de colores
Fuente de luz:	Lámpara
Duración de la fuente de luz (normal):	5000/15000
Potencia de la lámpara:	203 W
Lente:	F = 2.0~2.05, f = 15,843 mm~17,445 mm
Desviación imagen proyectada:	110 % +/-6 %
Factor de proyección:	1,5/-1,65
Tamaño de imagen:	30" - 300"
Distancia de proyección:	1 m ~ 10,96 m (100" a 3,32 m)
Corrección trapezoidal:	± 40° (Vertical)
Margen desplazamiento V. lente:	N.A.
Margen desplazamiento H. lente:	N.A.
Zoom óptico:	1.1x
Ruido audible (Eco):	27 dB
Resolución soportada:	VGA(640 x 480) a WUXGA_RB(1920 x 1200) *RB-Reduced Blanking
Compatibilidad HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilidad de vídeo:	NTSC, PAL, SECAM
Frecuencia horizontal:	15 kHz ~ 102 kHz
Velocidad de escaneo vertical:	23~120 Hz
ENTRADA	
Ordenador (compartida con otros componentes):	1
Audio (3,5 mm):	1
HDMI/HDCP:	2 (HDMI 1.4/ HDCP 1.4)
SALIDA	
Monitor:	1
Audio (3,5 mm):	1
Altavoz:	2 W
USB tipo A (alimentación):	1 (5 V/1,5 A)
CONTROL	
RS232:	1
USB tipo mini B (Servicios):	1

OTROS

Tensión de alimentación:	100-240 V +/- 10 %, 50/60 Hz CA
Consumo eléctrico:	Por definir
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 40 °C
Embalaje:	Marrón
Peso neto:	Por definir
Dimensiones (An. x L. x Al.) con pie regulable:	332 x 261 x 135 mm
Idioma:	Inglés, francés, español, tailandés, coreano, alemán, italiano, ruso, sueco, holandés, polaco, checo, chino tradicional, chino simplificado, japonés, turco, portugués, finlandés, indonesio, hindi, árabe, vietnamita

ACCESORIO ESTÁNDAR

Cable de alimentación:	1
Cable VGA:	1
Mando a distancia:	1
Guía de instalación rápida:	1

ACCESORIO OPCIONAL

Lámpara/Fuente de luz:	RLC-116
------------------------	---------