

Proyector para cine en casa DLP, 1080p, Cinema SuperColor™, Rec.709, velocidad 6X RGBRGB

ViewSonic®
See the difference™ 

PX725HD



El PX725HD de ViewSonic es un proyector de 2000 ANSI Lumens con resolución 1080p equipado con una rueda de color RGBRGB de velocidad 6X y la tecnología exclusiva Cinema SuperColor™ de ViewSonic. PX725HD proyecta unas imágenes muy nítidas en un increíble color Rec.709, para que pueda disfrutar de las escenas de la película tal y como el director quería. Gracias al control de calibración certificado por ISF, los técnicos pueden configurar el proyector para que se ajuste a sus preferencias y su uso personal. PX725HD cuenta con una innovadora herramienta para intercambiar perfiles de color, vColorTuner, que permite que los usuarios migren entre diferentes perfiles, lo que ofrece una experiencia de color cinematográfica más versátil. La actualización del software del proyector ViewSonic está disponible en línea y le permite mantener el firmware del proyector actualizado de manera sencilla y oportuna. Los múltiples puertos HDMI del PX725HD junto con la tecnología SonicExpert le permiten disfrutar de un excelente audio y vídeo HD en la comodidad de su salón, lo que hace del PX725HD el proyector de cine en casa completo.

Color cinematográfico intenso

El proyector consigue un increíble estándar internacional Rec.709 HDTV en precisión de color para emitir el color cinematográfico impresionante que esperarías en un cine.

Rec.709
Precisión de color



Transiciones de color suaves

La rueda de color RGBRGB de velocidad 6X optimiza el color Rec.709 gracias a su recubrimiento especial que filtra segmentos del espectro RGB para dar más intensidad a los rojos, azules y verdes, a la vez que mejora la saturación y la tonalidad, para proyectar imágenes con unos gradientes de color suaves.

RGBRGB de velocidad 6X
Rueda de color



Normal



RGBRGB color wheel

Calibración de imágenes profesional

Gracias a las herramientas de calibración ISF (Imaging Science Foundation) integradas, los técnicos certificados con ISF pueden configurar los modos Día/Noche según sus preferencias para entornos luminosos y oscuros.

Modos de calibración ISF



Normal



ISF Calibration Modes

Sonido potente

Los altavoces, diseñados con la tecnología patentada por ViewSonic, SonicExpert[®], tienen más espacio y un amplificador más potente para emitir un sonido envolvente.

Tecnología
SonicExpert[®]



Esquema de colores cinematográficos

La tecnología Cinema SuperColor™ exclusiva de ViewSonic permite optimizar los esquemas de color cinematográficos con modos de color, como el esquema de color complementario o el esquema de color análogo, que se pueden usar para crear armonías de color estéticas.

Tecnología Cinema SuperColor™



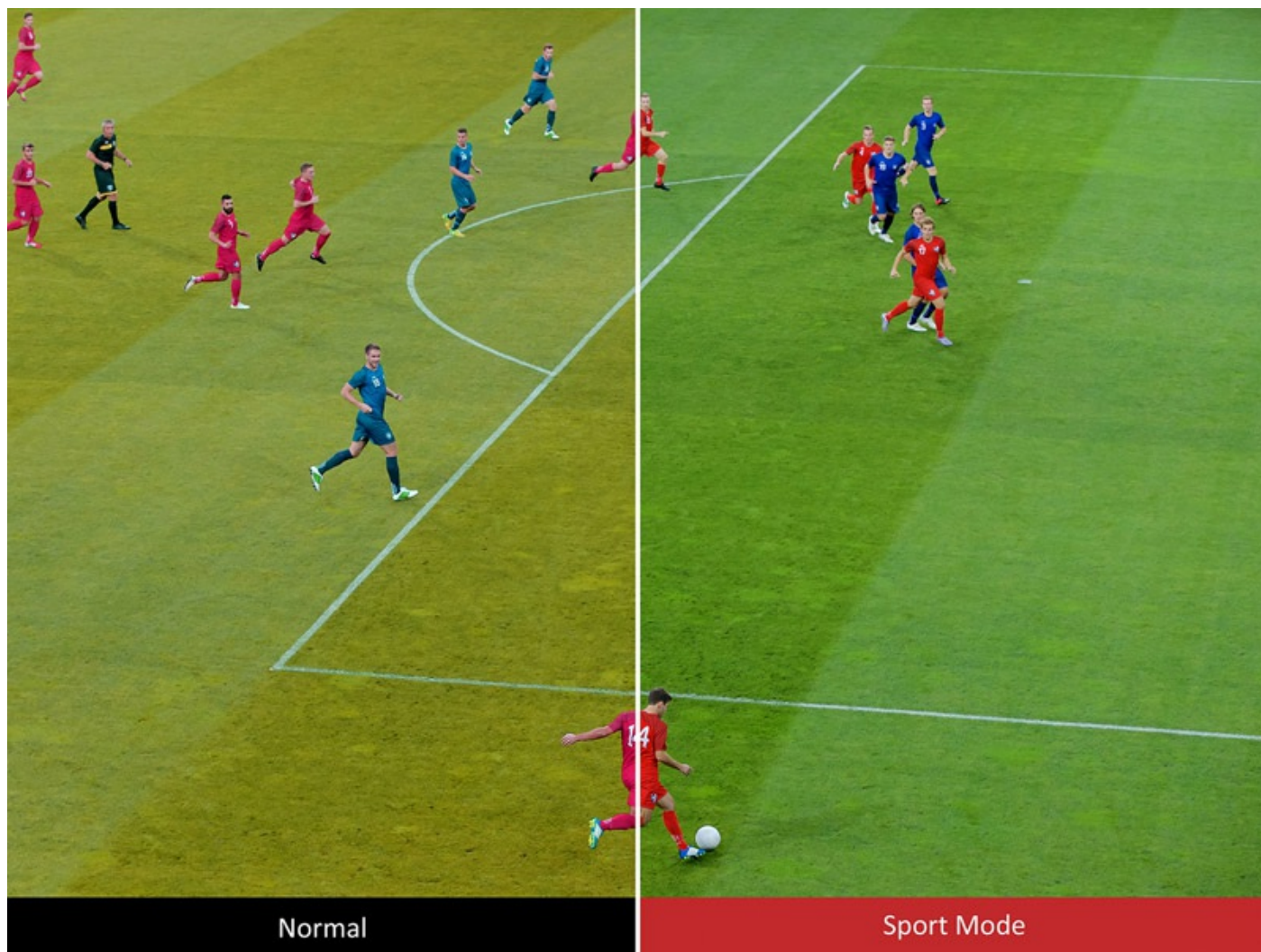
Haciendo realidad la experiencia de visualización

Vive la energética atmósfera de un día de juego con tus amigos cómodamente desde tu casa. El modo deportes de ViewSonic garantiza un color impresionante al potenciar los tonos verdes del campo en acontecimientos deportivos para hacerlos más reales.

Los 5 modos de colores del PX725HD son:

- **Modo brillo:** Para ambientes luminosos en los que el proyector tiene que tener configurado el brillo al máximo.
- **Modo deportes:** Para potenciar los tonos verdes que hacen de los colores del campo en acontecimientos deportivos más reales.
- **Modo estándar:** Con un color familiar, parecido al de los ordenadores o portátiles.
- **Modo juego:** Con una temperatura del color que mejora la visibilidad para jugar.
- **Modo película (Rec. 709):** Con mejoras en el color que aumentan la experiencia visual en situaciones con luz ambiente oscura.

5 modos de color



Experiencia de juego mejorada

La entrada 3 veces más rápida permite atacar justo cuando quiera, sin esperar, lo que le garantiza una ventaja competitiva en el juego y eleva la experiencia al siguiente nivel.

Entrada 3 veces más rápida



Compatibilidad con varios perfiles de color

Con la herramienta de intercambio de perfiles de color vColorTuner podrá cargar y descargar diferentes perfiles de color fácilmente, y controlarlos en el proyectos con el minipuerto USB, lo que le hará disfrutar de una experiencia de color cinematográfico más versátil.

vColorTuner



Amplia conectividad con dispositivos HD

Los puertos HDMI duales le ofrecen conexiones suficientes para conectar cualquiera de sus dispositivos multimedia HDMI para poder disfrutar de la experiencia de la gran pantalla en cualquier momento.

HDMI dual

HDMI x 2

Un modo más sencillo de actualizar el software de su proyector

La actualización del software del proyector ViewSonic está disponible en línea y le permite mantener el firmware del proyector actualizado de manera sencilla y oportuna, sin tener que llevar el proyector al servicio técnico para actualizarlo.

Actualización del software del proyector



Control sencillo

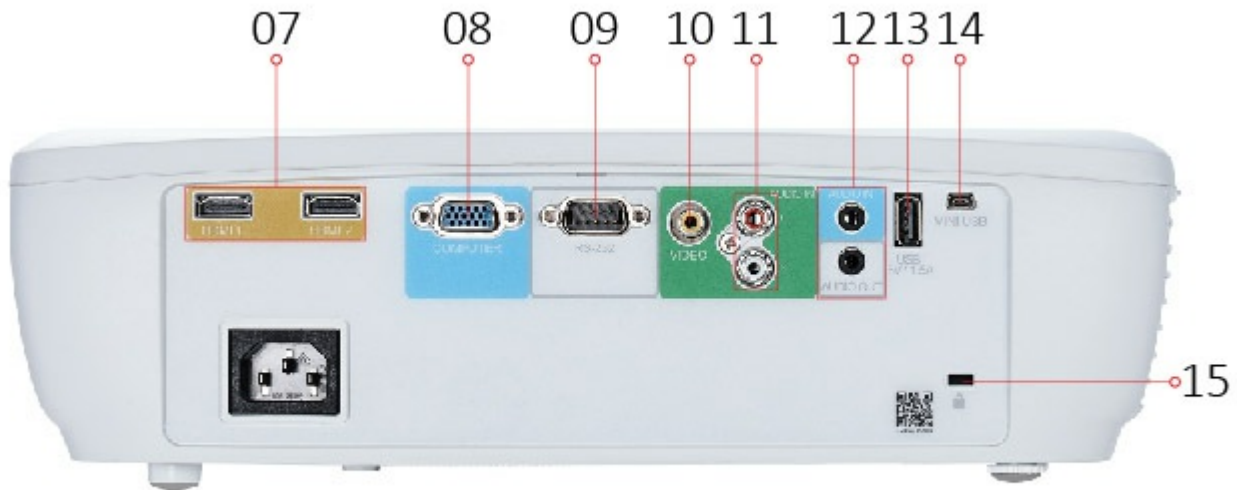
El PX725HD cuenta con un control remoto con retroiluminación que hace que manejar el proyector sea fácil, sobre todo en la oscuridad.

Diseño con retroiluminación



Exterior & Rear I/O Connectors





1. Keypad
2. LED indicator
3. Lamp Cover
4. Zoom/Focus
5. Projection Lens
6. Front IR
7. Dual HDMI
8. Computer in
9. RS232
10. Video
11. Audio in(RCA R/L)
12. Audio in/out
13. USB 5V/1.5A
14. Mini USB for Service
15. Kensington lock

Technical Specifications

Especificación	Sistema de proyección	0,65" 1080p
	Resolución nativa	1920x1080
	Tipo DC	DC3
	Brillo	2000
	Relación de contraste con modo SuperEco	22000:1
	Color en pantalla	1.070 millones de colores
	Fuente de iluminación	Lámpara
	Fuente de iluminación	3500/7000
	W de lámpara	240W
	Lente	F=2,6-2,7; f=22-24mm

Desplazamiento de proyección	117,6%+/-10%
Relación de alcance	1,5-1,65
Tamaño de la imagen	30" - 300"
Distancia de alcance	1m-10,0m (100"@3,32m)
Trapezoidal	±40° (Vertical)
Zoom óptico	x 1,1
Zoom digital	x 0,8~2,0
Ruido audible (Normal/Eco)	34/30 dB
Plazo de respuesta	16ms
Compatibilidad de resolución	VGA (640 x 480) a FullHD (1920 x 1080)
Compatibilidad HDTV	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilidad de vídeo	NTSC, PAL, SECAM, HDTV, SDTV
Frecuencia horizontal	15 k ~102 kHz
Relación de escaneado vertical	23~120 Hz

Entrada	Ordenador	1
	Compuesto	1
	Audio (3,5 mm)	1
	Audio (RCA D/I)	1
	HDMI/HDCP	2 (HDMI 1,4/ HDCP 1,4)

Salida	Audio (3,5 mm)	1
	Altavoz	Cube 8 W
	USB - tipo A (Alimentación)	1 (5 V/1,5 A)

Control	RS232	1
	USB - tipo mini B (Servicios)	1

Otros	Voltaje de alimentación	100-240 V +/- 10 %, 50/60 Hz CA
	Consumo de energía	Normal: 310 W Espera: 0,5 W
	Temperatura de funcionamiento	5~40 °C
	Peso neto	2,94 kg
	Dimensiones (AxPxAlt) con pie de ajuste	348 x 234 x 107 mm
	Idiomas	Inglés, francés, español, tailandés, coreano, alemán, italiano, ruso, sueco, holandés, polaco, checo, chino tradicional, chino simplificado, japonés, turco, portugués, finlandés, indonesio, indio, árabe, vietnamita

Accesorios estándar	Cable de alimentación	1
	Control remoto	1 (con retroiluminación)
	QSG	1

Accesorios opcionales	Lámpara/fuente de iluminación	RLC-110
	Estuche de transporte	PJ-CASE-009

ViewSonic® Limited Warranty

ViewSonic provides customers with the security of a manufacturers warranty against defected products. The type and duration of the applicable warranty service varies by product type, country of purchase and can also vary on an individual basis according to customer requirements agreed at time of purchase. The warranty will expire after the end of the warranty period.

For more product information, visit us at **www.viewsoniceurope.com**

All rights reserved by ViewSonic Corporation. All other Corporate names and trademarks are the property of their respective companies. E&EO. All prices and specifications are subject to change without written notice. Images are for illustrative purpose only. Terms & Conditions Apply.