

# Proyector LightStream™ XGA de 3.100 lúmenes



**PJD5150**



El modelo LightStream™ PJD5250, es un proyector que ofrece la mejor relación calidad-precio; aúna un elegante estilo y un intuitivo diseño, conectividad VGA y el mejor rendimiento de color y sonido de su gama gracias a la exclusiva tecnología SuperColor™. El PJD5150 está equipado con un brillo de 3.100 lúmenes, un círculo cromático de 6 segmentos, una alta resolución 4:3 (XGA 1024 x 768) y una relación de contraste de 18.000:1 para obtener una gran calidad de imagen incluso en espacios con mucha luz ambiente. El modo ecológico reduce el consumo eléctrico hasta un 70% y amplía la vida útil de la lámpara hasta 10.000 horas más.

## Diseño curvo premium con teclado intuitivo

Con un acabado de textura de puntos y sus bordes curvados, el proyector LightStream destaca frente a la competencia. Un teclado táctil facilita el uso gracias a sus botones cóncavos y en relieve, más un botón

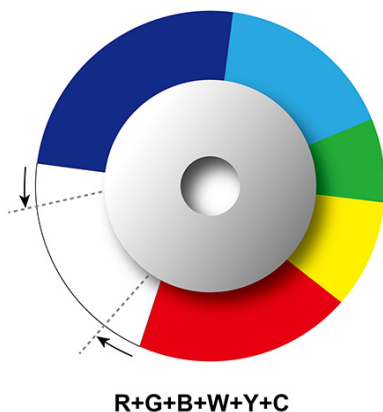
central de referencia. Juntos facilitan la instalación en entornos con poca luz o si el proyector se monta en el techo.



## SuperColor™ : Los colores más precisos del mercado

La exclusiva tecnología SuperColor™ propia de ViewSonic ofrece una paleta de colores más amplia que los proyectores convencionales, con un rendimiento de color fiel a la realidad en cualquier condición de iluminación. El círculo cromático de 6 segmentos SuperColor™ maximiza el brillo con la mayor saturación del color respecto a otros dispositivos de su gama.

**ViewSonic**  
**SuperColor™**  
**6-Segment Color Wheel**



**SuperColor™ projectors offer color accuracy levels**



**Conventional projectors offer low-quality images**

---

## **Imágenes brillantes en cualquier entorno**

Equipado con 3.100 lúmenes, el PJD5150 garantiza imágenes brillantes en cualquier entorno, incluso en habitaciones con mucha luz ambiente. Una impresionante relación de contraste, 18.000:1, también hace que las áreas oscuras y brillantes tengan una apariencia más blanca y negra y menos gris.



## Modos de color predefinidos fáciles de usar

Dotado de 5 modos de color predefinidos, los usuarios pueden elegir el que mejor se adapte a su material. Los 5 modos son: Modo más brillante para entornos donde es necesario un mayor brillo; Modo dinámico para presentaciones con mucho texto; Modo estándar para igualar el color de un PC o un portátil; Modo ViewMatch para una visualización general; y Modo película para ver películas con una mejor saturación en entornos oscuros.



**Brightest Mode**

---

## **Acceso rápido a sus características favoritas con “My Button”**

Encontrar una función en el menú en pantalla puede llevar mucho tiempo. La tecla “My Button” del mando a distancia es una tecla de acceso directo que los usuarios pueden programar para iniciar la función que deseen.



**My Button**

---

## Encendido y apagado automáticos

Con el Encendido automático habilitado, una vez que se conecte un cable VGA o HDMI y se detecte la señal, los proyectores LightStream se encenderán automáticamente y se iniciarán sin esfuerzo.



## Compatible con 3D a 120 Hz para emocionantes efectos visuales

Con este proyector LightStream, dispondrá de fantásticas capacidades 3D a 120 Hz. Todo lo necesario para vivir una experiencia 3D alucinante son las gafas obturadoras activas 3D de ViewSonic (PGD-350) opcionales y una fuente 3D.





## Corrección trapezoidal de imágenes distorsionadas

El PJD5150 puede corregir y ajustar las imágenes distorsionadas verticalmente para que tengan una forma más simétrica.



---

## Cables antiestéticos ocultos

Un cubre cables opcional se puede acoplar a la parte posterior del proyector para ocultar los cables y los puertos que quedan a la vista.





## Technical Specifications

---

### Especificaciones del producto

Resolución	XGA (1024 x 768)
Brillo (lúmenes ANSI)	3,100
Contraste (con relación de contraste dinámico)	18.000:1
Horas de vida de lámpara (Normal / Eco / DynamicEco)	4.500 / 10.000

Relación de alcance en metros (Wide ~ Tele)	1,95 ~ 2,15
Zoom óptico	1.1x
Zoom digital	2.0x
Tamaño de pantalla	30" ~ 300"
Compensación de proyección	120% +/- 5%
Colores de pantalla	1070 millones de colores
Corrección trapezoidal	+/- 40° (Vertical)
Ruido mín. (Normal / Eco)	32 dB / 28 dB
Altavoz	NA

---

**Conexiones de entrada**

Entrada de HDMI	NA
Entrada de VGA	1
Entrada de vídeo componente	compartida con entrada VGA
S-Vídeo	NA
Entrada de vídeo compuesto	NA
Entrada de audio (3,5 mm)	NA
Entrada de audio (par RCA)	NA
USB tipo A	NA
USB tipo B	NA
Mini USB	1 (firmware, control de ratón)
Entrada de micrófono (3,5 mm)	NA
Lector de tarjetas SD	NA

---

**Conexiones de salida**

Salida VGA	NA
Salida de audio (3,5 mm)	NA

---

**Control**

RS232 (9 clavijas)	1
Administración de redes (cable LAN)	NA
Gatillo de alimentación de 12 V	NA

---

**PC / Mac**

Transmisión de vídeo/audio	NA
Visualización extendida/reflejada	NA
Pantalla dividida en 4	NA
Proyección 1 a muchos	NA

---

**iOS / Android**

Transmisión de archivos DOC (solo lectura)	NA
Live CAM	NA
Live Draw	NA
Servicio de nube (Dropbox)	NA

WiFi (banda única o banda dual)	NA
Miracast	NA
DLNA	NA
Puente Ethernet	NA
Transmisión de vídeo/multimedia	NA

---

### Características

#### avanzadas

Compatible con 3D (requiere gafas 3D PGD-350 opcionales)	Sí
Interactivo (requiere PJ-PEN-003 opcional)	NA
Modo de espera de bajo consumo	< 0,5 W
3 s encendido / 0 s apagado	Sí
Visualización inalámbrica	NA
Control de red	NA
Visualización en red	NA
Corrección trapezoidal automática	NA
Microsoft Office Viewer	NA
Temporizador de suspensión	Sí
Temporizador de presentación	Sí
Protección por contraseña	Sí
Barra de seguridad	Sí
Bloqueo de teclado	Sí
Pantalla de inicio personalizada	NA
DynamicEco / Modo película / Contraste	Sí / Sí / Sí

---

### Dimensiones y alimentación

Dimensiones (an x pr x al)	362 x 231 x 109 mm
Peso neto	2,4 kg
Fuente de alimentación	100V ~ 240V / 50~60Hz
Consumo eléctrico	265W (máx.)

---

### Accesorios incluidos

Cable de alimentación	1
Cable VGA	1
Cable HDMI	NA
Mando a distancia (pilas incluidas)	1
Tapa cubre cables	NA
Guía de inicio rápido y CD	Sí
Bolsa de transporte	NA

---

### Accesorios opcionales

PGD-350 (1 x gafas 3D)	Sí
------------------------	----

PJ-PEN-003 (2x Lápiz interactivo y modulo infrarrojo)	NA
PJ-WMK-401 (wall mount kit for Ultra Short Throw projectors)	NA
PJ-WPD-200 ( Llave USB Wifi )	NA
WPG-300 ( Llave HDMI-MHL Wifi)	NA
WPD-100 (Llave USB Wifi)	NA
WPG-370 (Pasarela universal para de presentaciones sin cables)	Sí

---

#### Idiomas

Menú en pantalla

Inglés, francés, español, tailandés, coreano, alemán, italiano, ruso, sueco, neerlandés, polaco, checo, chino tradicional, chino simplificado, japonés, turco, portugués, finés, indonesio, hindi, árabe

---

## 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](http://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.