## **Proyector LightStream™ WXGA** de 3.300 lúmenes



PJD5555LW



El proyector LightStream™ PJD5555LW ofrece una excelente relación calidad-precio con sus 3.300 lúmenes, resolución WXGA 1280 x 800 nativa, un diseño intuitivo y fácil de usar y un elegante chasis de color blanco. El círculo cromático de 6 segmentos SuperColor™ maximiza la saturación del color y el brillo para una proyección de imágenes fieles a la realidad, mientras que la tecnología SonicExpert™ proporciona una calidad de sonido mejorada. El PJD5555LW también incluye conectividad con sus dos puertos de entrada, HDMI y VGA, y un puerto de control RS232. La función de ahorro de energía, DynamicEco®, reduce el consumo eléctrico hasta un 70% y amplía la vida útil de la lámpara hasta 10.000 horas más. Con avanzadas características audiovisuales, opciones de conectividad flexibles y un precio asequible, el PJD5555LW es ideal para su uso en entornos educativos y de pequeñas empresas.

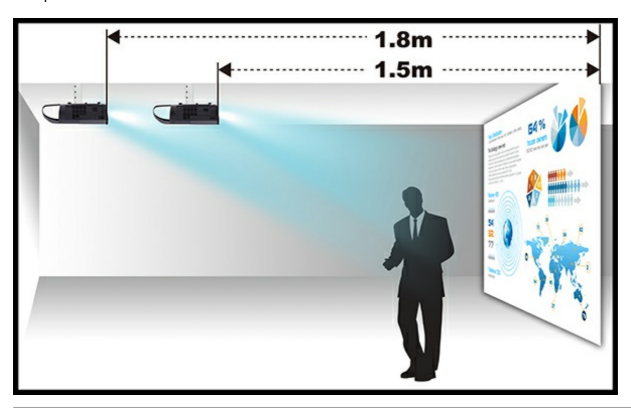
# Misma distancia de proyección que los proyectores 3LCD

Con una relación de alcance entre 1,49 y 1,79, este proyector está preparado para sustituir los proyectores 3LCD (EPSON, NEC, Hitachi, Panasonic, Sony) sin necesidad de mover o reinstalar las estructuras de montaje en el techo existentes. Equipado además con una lente de zoom óptico 1,2x, este proyector ofrece una gran flexibilidad de montaje con un rango más amplio de distancia de proyección.



## **Brillo panorámico**

Con una pantalla de alta resolución WXGA 16:10 (1280 x 800), este proyector es la solución asequible para los dispositivos panorámicos actuales. Tanto si se conecta a un equipo portátil panorámico en la sala de conferencias como si muestra contenido HD de 720p en el aula, las imágenes sin distorsión y la relación de aspecto correcta están garantizadas. Además, es totalmente compatible con el contenido 4:3.



HDMI para conectividad mediante un solo

### cable con dispositivos HD

La forma óptima y más sencilla de conectarse a la mayoría de los dispositivos HD modernos es con un cable HDMI (High-Definition Multimedia Interface). HDMI admite tanto vídeo como sonido y, por tanto, elimina la necesidad de utilizar un cable de audio adicional.



## 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.



SuperColor™ projectors offer color accuracy levels



Conventional projectors offer low-quality images

## Sonido más nítido, agradable y potente con SonicExpert™

A partir de innovadores y exclusivos desarrollos en los altavoces (rediseño del transductor y la cámara), los proyectores LightStream ofrecen un rendimiento de audio superior al de los proyectores de la competencia. Los compactos pero potentes altavoces suenan con más fuerza y hacen que el

sonido llegue más lejos, con la suficiente potencia para ir de una punta a otra de la sala de reuniones.



## Imágenes brillantes en cualquier ambiente

Equipado con 3.300 lúmenes, el PJD5555LW garantiza imágenes brillantes en cualquier entorno, incluso en salas con mucha luz ambiente. La impresionante relación de contraste, 22.000:1, 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 adapta al contenido que quiere proyectar. 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.

#### Normal



#### ViewMatch ® Color Mode





# Compatible con 3D a 144 Hz para emocionantes efectos visuales

Con este proyector LightStream, dispondrá de fantásticas capacidades 3D a 144 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.



## 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 WXGA (1280 x 800)

Brillo (lúmenes ANSI) 3,300 Contraste (con 22.000:1

relación de

contraste dinámico)

Horas de vida de 5.000 / 10.000

lámpara (Normal / Eco / DynamicEco)

Relación de alcance  $1,49 \sim 1,79$ 

en metros (Wide ~

Tele)

Zoom óptico 1,2x Zoom digital 2,0x

Tamaño de pantalla  $30" \sim 300"$ Compensación de  $130\% \pm 5\%$ 

proyección

Colores de pantalla 1070 millones de colores

Corrección +/- 40° (Vertical)

trapezoidal

Ruido mín. (Normal / 32 dB / 28 dB

Eco)

Altavoz 1 x 2 W

Conexiones de		
entrada	Entrada de HDMI	1
	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 NA

banda dual)

Miracast NA

DLNA NA

Transmisión de NA

NA

Sí

vídeo/multimedia

Puente Ethernet

Características avanzadas

Compatible con 3D

(requiere gafas 3D

PGD-350 opcionales)

Interactivo (requiere NA

PJ-PEN-003 opcional)

Modo de espera de < 0,5 W

bajo consumo

3 s encendido / 0 s Sí

apagado

Visualización NA

inalámbrica

Control de red NA Visualización en red NA

Corrección NA

trapezoidal automática

Microsoft Office NA

Viewer

Temporizador de

suspensión

Temporizador de Sí

presentación

Protección por Sí

contraseña

Barra de seguridad Sí Bloqueo de teclado Sí

Pantalla de inicio

personalizada

NA

Sí

DynamicEco / Modo película / Contraste

Sí / Sí / Sí

Dimensiones y alimentación

Dimensiones (an x

362 x 231 x 109 mm

pr x al)

Peso neto 2,4 kg

Fuente de 100V ~ 240V / 50~60Hz

alimentación

Consumo eléctrico 265W (máx.)

Accesorios incluidos

шскимоз	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
	•	NA NA
	USB Wifi ) WPG-300 ( Llave	

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**

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.