

Proyector DLP SVGA de 3.300 lúmenes (blanco)

ViewSonic
See the difference™ 

PJD5155L



El nuevo proyector LightStream™ PJD5155L, aúna un elegante estilo y un diseño intuitivo, conectividad HDMI y VGA y el mejor rendimiento de color y sonido en su gama gracias a las exclusivas tecnologías SuperColor™ y SonicExpert™. El PJD5155L está equipado con un brillo de 3.300 lúmenes, un círculo cromático de 6 segmentos, una resolución estándar 4:3 (SVGA 800 x 600) y una relación de contraste de 22.000:1 para obtener una gran calidad de imagen incluso en espacios con mucha luz ambiente. El modo ECO 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.



HDMI para conectividad mediante un solo cable con dispositivos HD

La forma óptima y más sencilla de conectarse a la mayoría de los dispositivos modernos es con un cable HDMI (High-Definition Multimedia Interface, Interfaz Multimedia de Alta Definición). HDMI admite tanto vídeo como sonido y, por tanto, elimina la necesidad de utilizar un cable de audio adicional, algo frecuente en otros tipos de entrada.



SuperColor™ projectors offer color accuracy levels



Conventional projectors offer low-quality images

SuperColor™, los colores más precisos del mercado

La exclusiva tecnología SuperColor™ de ViewSonic ofrece una paleta de colores superior a la de los proyectores de la competencia, garantizando que los usuarios disfruten de colores más realistas y precisos. Con un exclusivo diseño de la rueda de colores y capacidades de control dinámico de la lámpara, la tecnología SuperColor™ proyecta imágenes con un rendimiento de color fiable y fiel a la realidad en todos los escenarios, al tiempo que reduce la fatiga ocular en las imágenes brillantes y

oscuras.

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.



ambiente

Imágenes brillantes en cualquier

Equipado con 3.300 lúmenes, el PJD5155L garantiza imágenes brillantes en cualquier entorno, incluso en habitaciones 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.



Cubre cables

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



favoritas con « My bouton »

función que deseen.

Acceso rápido a sus características

Encontrar una función en el menú en pantalla puede llevar mucho tiempo. El botón "Mi botón" del mando a distancia es un botón de acceso directo que los usuarios pueden programar para iniciar la



Encendido y apagado automáticos

Con el 'Encendido automático' habilitado, una vez que se conecte un cable y se detecte la señal, los proyectores LightStream se encenderán automáticamente y se iniciarán sin esfuerzo. Si el proyector no detecta ninguna señal, se apagará automáticamente tras un tiempo definido por el usuario, ahorrando en la factura de electricidad, reduciendo el consumo energético y alargando la vida útil del aparato.



Compatible con 3D para efectos visuales emocionantes.

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. Disfrute hoy mismo de una intensa experiencia 3D con los proyectores LightStream de ViewSonic.

Technical Specifications

Especificaciones del
producto

producto	Resolución	SVGA (800 x 600)
	Brillo (lúmenes ANSI)	3,300
	Contraste (con relación de contraste dinámico)	22,000:1
	Horas de vida de lámpara (Normal / Eco / DynamicEco)	N/A
	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	130% +/- 5%
	Colores de pantalla	1.07 Colores de pantalla
	Corrección trapezoidal	+/- 40° (Vertical)
	Ruido mín. (Normal / Eco)	32dB/28dB
	Altavoz	2W x 1

Conexiones de entrada

Entrada de HDMI	1
Entrada de VGA	1
Entrada de vídeo componente	compartida con entrada de 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

<0.5W

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)	316 x 228 x 103.7 mm
Peso neto	2.1kgs
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
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/ neerlandés/ francés/ español/ italiano/ Korean/ tailandés/ portugués/ T. Chinese/chino simplificado/ japonés/ ruso/ alemán/ sueco/ turco/ finés/ polaco/ hindi/ indonesio/ 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.