

# Características clave

Imágenes brillantes en cualquier entorno. | Imágenes grande en espacios pequeños | Fuente de luz de fósforo láser de larga duración | Corrección trapezoidal vertical y horizontal automática | Compatible con módulo de pizarra interactiva



# Producto Descripción

El proyector láser de alcance corto LS625W de ViewSonic®, con una resolución WXGA de 1280 x 800 y 3200 lúmenes de brillantez, es la solución de proyección ideal para entornos educativos. Este proyector, diseñado con una fuente de luz de fósforo láser que dura hasta 20.000 horas\* y un motor óptico sellado y filtro de aire con forma de onda que protege contra el polvo y la humedad, ofrece uso a largo plazo prácticamente sin mantenimiento para cualquier salón de clases. Con su relación de alcance corto de 0,52 y la corrección trapezoidal horizontal/vertical, el LS625W permite una instalación sin inconvenientes. Además, la relación de alcance corto le permite colocar el proyector a unos pocos pies de distancia de una pared o pantalla para ofrecerle una imagen enorme a un menor costo que una pantalla de tamaño similar. La certificación Crestron y AMX ofrecen funciones de gestión de red, mientras que la tecnología exclusiva SuperColor™ ofrece una gama de colores superior para lograr imágenes reales en cualquier salón de clases.



1. Lentes de proyección

2. Sensor remoto IR

3. Anillos de enfoque y zoom

4. RS-232

5. LAN

6. Salida USB de 5V/2A
7. Disparo de 12V

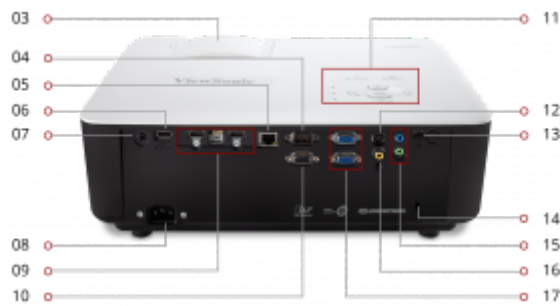
8. Entrada de CA

9. HDMI

10. Salida del monitor

11. Panel de control

12. S-vídeo



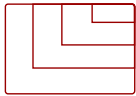
13. Mini USB

14. Ranura de bloqueo Kensington®

15. Entrada/Salida de audio

16. Compuesta

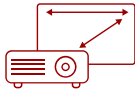
17. Entrada para computadora



1280 x 800  
RESOLUCIÓN



3200 ANSI  
LÚMENES



0,52  
RELACIÓN DE ALCANCE

## Contacto Ventas

- comuníquese: 888.881.8781
- Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com
- Visite: viewsonic.com

<b>Pantalla:</b>	
Tipo:	DLP láser
Tipo de resolución:	WXGA (1280x800)
Resolución:	1280 x 800
Brillantez (lúmenes):	3200 ANSI
Tamaño de pantalla (in):	70 - 100 in. / 1,8 - 2,5 m
Distancia de alcance:	2.6 - 3.7 ft / 0.8 - 1.1 m
Relación de alcance:	0,52
Corrección trapezoidal:	Vertical (± 40º) / Horizontal (± 40º)
Lente:	Zoom fijo
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	20000
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	20000
Profundidad de color:	1.07B Color (R/G/B 10bit)
Relación de contraste dinámico:	100.000:1
Relación de aspecto:	16:10
<b>Señal de video:</b>	
Frecuencia Horizontal:	15K~102KHz
Frecuencia Vertical:	23~120Hz

<b>Compatibilidad:</b>	
Resolución de PC (máx.):	1920 x 1200
Resolución de PC (mín.):	640 x 480
Resolución de Mac (máx.):	1920 x 1200
Resolución de Mac® (mín.):	640 x 480

<b>Conector:</b>	
USB 2.0 tipo A (1), Ethernet LAN (RJ45) (1), disparo de 12 V de 3,5 mm (1), salida de audio de 3,5 mm (1), entrada de audio de 3,5 mm (1), Control (RS232) (1), HDMI 1.4 (con HDCP 1.4) (2), entrada VGA (2), salida VGA (1), entrada de video RCA compuesto (1), entrada S-Video (1), Mini USB (1)	

<b>Audio:</b>	
Altavoces internos:	10W (x2)
<b>Alimentación:</b>	
Voltaje:	100-240 V+/- 10 %, 50/60 Hz CA
Consumo (típico):	305w
En espera:	<0.5W

<b>Controles:</b>	
Controles físicos:	Encendido, botones trapezoidal/de flecha, izquierda/en blanco, menú/salir, derecha/bloqueo de botones del panel, modo/ingresar, automático, fuente
Visualización en pantalla:	Pantalla, Imagen, Gestión de energía, Básico, Avanzado, Sistema, Información (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)

<b>Condiciones de funcionamiento:</b>	
Temperatura:	32-104 °F (0-40 °C)
Humedad (sin condensación):	0-90%

<b>Peso (imperial):</b>	
Neto (lb):	13,7
Bruto (lb):	15,4

<b>Peso (métrica):</b>	
Neto (kg):	6,2
Bruto (kg):	7,0
<b>Dimensiones (imperiales) (ancho x alto x profundidad):</b>	
Empaque (in):	19,1x9,4x15,4
Físicas (in):	15,1x5,8x11,5
<b>Dimensiones (métricas) (ancho x alto x profundidad):</b>	
Empaque (mm):	485,0x238,0x390,0
Físicas (mm):	383,0x147,0x291,0

<b>General:</b>	
Control AV: Certificado por AMX, certificado por Crestron, certificado por PJ Link	
Normativa: FCC, cTUVus, ROHS	
CONTENIDO DEL PAQUETE: Proyector LS625W, cable de alimentación, cable VGA, control remoto, Guía de inicio rápido	
Garantía: Garantía limitada de tres años para piezas y mano de obra, servicio Express Exchange® gratuito para el 1.º año. (Para el servicio Express Exchange durante un año, el producto debe estar registrado).	
RECICLAJE/DESECHO: Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.	
UPC: 766907980011	

<b>Accesorios:</b>	
HB10B, PGD-350, PJ-IWBADP-008, PJ-SCW-1001W, PJ-WMK-006, PJ-WMK-007, PM-FCP, VC10, VCB10	