

## Características clave

Brillantez de 5500 lúmenes | Desplazamiento vertical/horizontal de la lente con lente centrado | Diseño apilable | Instalación de 360 grados | SuperColor: excelente precisión de color

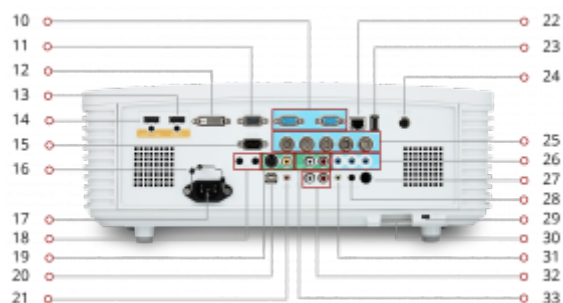


Producto	Descripción
----------	-------------

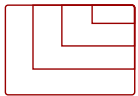
La serie de proyectores WUXGA Pro9800WUL de ViewSonic®, brillo y versatilidad para cualquier instalación profesional, ofrece todo lo necesario para grandes pantallas en grandes espacios. Este proyector, que cuenta con 5500 lúmenes de alta brillantez avanzada, es ideal para auditorios, grandes salas de juntas, casas de culto y mucho más. Gracias a la tecnología SuperColor™, el contenido cobra vida con un color cautivador, gráficos nítidos y videos impresionantes, independientemente del entorno. Diseñado para instaladores, este producto de primera categoría también es fácil de implementar y administrar, con su ajuste de zoom óptico de 1.7x, un diseño de lente centrado, y una función de desplazamiento de lente horizontal/vertical que proporciona una flexibilidad extrema, incluso en las instalaciones más exigentes. Gracias al diseño apilable de estos proyectores, la salida de luz se puede duplicar con solo colocar un proyector encima del otro, ideal para grandes espacios con mucha luz ambiente.



- |  |  |                                       |
|--|--|---------------------------------------|
| 1. Controles de menú                     | 7. Desplazamiento vertical de la lente | 13. Entrada de HDMI                   |
| 2. Anillo de zoom                        | 8. Sensor remoto IR                    | 14. Entrada HDMI/MHL                  |
| 3. Desplazamiento horizontal de la lente | 9. Lentes de proyección                | 15. RS232                             |
| 4. Acceso a la lámpara                   | 10. VGA (x2)                           | 16. Bloqueo del cable de alimentación |
| 5. Pie de elevación                      | 11. Salida del monitor                 | 17. Entrada de CA                     |
| 6. Anillo de enfoque                     | 12. DVI-D                              |                                       |



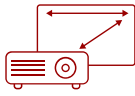
- |                                     |                            |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------------|
| 18. Entrada/salida remota con cable | 22. LAN                    | 28. Disparo de 12V de CC         |
| 19. Entrada de video/S-video        | 23. USB 2.0 Tipo A         | 29. Ranura de bloqueo Kensington |
| 20. Puerto de servicio USB          | 24. 3D VESA                | 30. Barra de seguridad           |
| 21. Entrada de micrófono            | 25. Entrada BNC            | 31. Salida de audio              |
|                                     | 26. Entrada de audio de PC | 32. Salida de audio RCA          |
|                                     | 27. Entrada/salida IR      | 33. Entrada de audio RCA         |



1920 x 1200  
**RESOLUCIÓN**



5500 ANSI  
**LÚMENES**



1,25 - 2,13:1  
**RELACIÓN DE ALCANCE**

## Contacto Ventas

- comuníquese: 888.881.8781
- Correo electrónico: [salesinfo@viewsonic.com](mailto:salesinfo@viewsonic.com)
- Visite: [viewsonic.com](http://viewsonic.com)

<b>Pantalla:</b>	
Tipo:	Lámpara DLP
Tipo de resolución:	WUXGA (1920x1200)
Resolución:	1920 x 1200
Brillantez (lúmenes):	5500 ANSI
Tamaño de pantalla (in):	26,2 - 371,4 in / 0,67 - 9,43 m
Distancia de alcance:	4 - 55,8 pies / 1,2 - 17 m
Relación de alcance:	1,25 - 2,13:1
Corrección trapezoidal:	Vertical (± 30º) / Horizontal (± 25º)
Lente:	Zoom óptico manual/enfoque óptico manual 1.7x
Fuente de luz (watt):	370
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	1500
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	3500
Profundidad de color:	30 bits, 1.07B Color (10+10+10)
Relación de contraste dinámico:	15.000:1
Relación de aspecto:	16:10
Desplazamiento de la lente:	Vertical (-12,1%/+20,8%) / Horizontal (+/- 10,3%)

Señal de video:

Frecuencia Horizontal:	15-100kHz
Frecuencia Vertical:	24-120Hz

Compatibilidad:

Resolución de PC (máx.):	Hasta 1920 x 1200
Resolución de Mac (máx.):	Hasta 1920 x 1200

Conector:

USB 2.0 tipo A (1), USB 2.0 tipo B (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 (3), control (RS232) (1), entrada HDMI 1.4 (1), HDMI MHL (1), DVI-D (1), entrada VGA (2), salida VGA (1), entrada de video RCA compuesto (1), entrada de S-Video (1), entrada de audio RCA (I/D) (1), salida de audio RCA (1), 3D VESA (1), entrada de control remoto con cable (1), salida de control remoto con cable (1), 5-BNC (1)

Audio:

Altavoces internos:	7W (x2)
---------------------	---------

Alimentación:

Voltaje:	100~240 VCA (autoconmutador), 50/60 Hz (universal)
Consumo (máx.):	480w
En espera:	<0.5W

Controles:

Controles físicos:	Encendido, desplazamiento de lente H/V, enfoque, zoom, botones corrección trapezoidal/de flecha, izquierda/en blanco, derecha/bloqueo de botones del panel, menú/salir, automático, modo/ingresar, fuente
Visualización en pantalla:	Pantalla, Imagen, Video, Audio, Básico, Avanzado

Condiciones de funcionamiento:

Temperatura:	41-104 °F (5-40 °C)
Humedad (sin condensación):	10-85%

Hardware adicional:

Ranura de bloqueo Kensington:	1
-------------------------------	---

Peso (imperial):

Neto (lb):	18,26
Bruto (lb):	27,31

Peso (métrica):

Neto (kg):	8,29
Bruto (kg):	12,4

Dimensiones (imperiales) (ancho x alto x profundidad):

Empaque (in):	22,68x17,17x11,46
Físicas (in):	17,51x12,81x5,82

Dimensiones (métricas) (ancho x alto x profundidad):

Empaque (mm):	576x436x291
Físicas (mm):	445 x 325,5 x 147,8

General:

Control AV:	Certificado por AMX, certificado por Crestron
Normativa:	UL, cUL, FCC, CE, EMC, CB, ROHS, REACH, SVCH, WEEE, ErP, Mexico NOM/ENERGY, PSB, RCM, CCC
CONTENIDO DEL PAQUETE:	Proyector Pro9800WUL, cable de alimentación, cable VGA, control remoto láser con baterías, Guía de inicio rápido, CD del Asistente de ViewSonic (con la Guía para el usuario)
Garantía:	Garantía limitada de tres años para las piezas y la fabricación, garantía limitada de 1 año para la lámpara, servicio Express Exchange® para el primer año. (Para el servicio gratuito Express Exchange por un año, el producto debe estar registrado).
RECICLAJE/DESECHO:	Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.
UPC:	766907848212

Accesorios:

HB10B, PJ-WMK-006, PRJ-EE-09-03, PRJ-EEEW-09-01, PRJ-EEEW-09-02, PRJ-EW-09-01, PRJ-EW-09-02, RLC-106, VIEWSTICK2, VIEWSYNC3