

Pro9520WL



Serie LightStream Pro: Brillo y Versatilidad para Instalaciones Pro

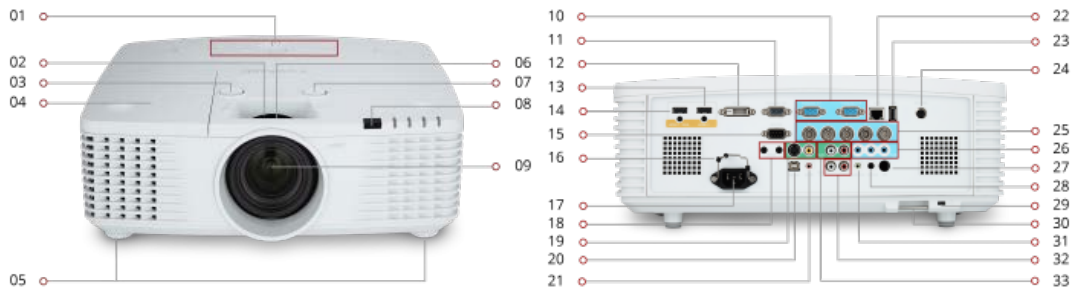
Resolución de 1280x800, 5200 lúmenes, relación de alcance de 1,32 - 2,24:1



Características importantes:

- Brillantez de 5200 lúmenes
- Desplazamiento vertical/horizontal de la lente con lente centrado
- Diseño apilable
- Instalación de 360 grados
- SuperColor: excelente precisión de color

La serie de proyectores WXGA Pro9520WL de ViewSonic, brillo y versatilidad para cualquier instalación profesional, ofrece todo lo necesario para grandes pantallas en grandes espacios. Este proyector, que cuenta con 5200 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.



01 Controles de menú
02 Anillo de zoom

03 Desplazamiento horizontal de la lente
04 Acceso a la lámpara
05 Pie de elevación
06 Anillo de enfoque
07 Desplazamiento vertical de la lente
08 Sensor remoto IR
09 Lentes de proyección

10 VGA (x2)
11 Salida del monitor
12 DVI-D
13 Entrada de HDMI
14 Entrada HDMI/MHL
15 RS232
16 Bloqueo del cable de alimentación
17 Entrada de CA
18 Entrada de video/S-Video

19 Entrada/salida remota con cable
20 Puerto de servicio USB

21 Entrada de micrófono LAN
22 USB 2.0 Tipo A
23 3D VESA
24 Entrada BNC
25 Entrada de audio de PC
26 Entrada/salida IR

27 Disparo de 12V de CC
28 Ranura de bloqueo Kensington

29 Barra de seguridad
30 Salida de audio
31 Salida de audio RCA
32 Entrada de audio RCA
33

Especificaciones completas

Pantalla

Distancia de alcance: Relación de alcance: Tipo:	3,3 – 55,8 ft / 1 – 17 m
Lente:	1,32 - 2,24:1
Desplazamiento de la lente:	Zoom óptico manual/enfoque óptico manual de 1.7x
Corrección trapezoidal:	Vertical (-12,7 %/+23,7 %) / Horizontal (+/- 10,9 %)
Fuente de luz (watt):	Vertical (± 30°) / Horizontal (± 25°)
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	370
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	1500
Brillantez (lúmenes ANSI):	3500
Profundidad de color:	5200
Resolución:	30 bits, 1 070 millones de colores (10+10+10)
Relación de aspecto: Tipo de resolución: Tamaño de pantalla (in):	1280 x 800 12/31/1899 4:09:00 PM WXGA 20,7 - 351,7 in / 0,53 - 8,9 m

Señal de video

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

Compatibilidad

Resolución de PC (máx.):	hasta 1920x1080
Resolución de Mac (máx.):	hasta 1920x1080

Conector

USB 2.0 Tipo A (1), USB 2.0 Tipo B (1), Ethernet LAN (RJ45)(1), Salida de audio de 3,5 mm (1), Entrada de audio de 3,5 mm (3), Control (RS232) (1), HDMI 1.4 (1), HDMI MHL (1), DVI-D (1), Entrada VGA (2), Salida VGA (1), Entrada de video RCA compuesta (1), Entrada S-Video (1), Micro USB(1), Salida de audio RCA (1), 3D VESA(1), Entrada remota con cable (1), Salida remota con cable (1), 5-BNC(1)

Audio

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

Alimentación

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

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 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 (métricas) (ancho x alto x profundidad)

Empaque (mm):	576 x 436 x 291 Físicas (mm):
445 x 325,5 x 147,8	

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

(in):	576 x 436 x 291 Físicas (in):
445 x 325,5 x 147,8	

Aspectos generales

Normativa: UL, cUL, FCC, CE, EMC, CB, ROHS, REACH, SVCH, WEEE, ErP, Mexico NOM/ENERGY, PSB, RCM, CCC

CONTENIDO DEL PAQUETE: Proyector Pro9520WL, cable de alimentación, cable VGA, control remoto 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.

RECICLAJE/DESECHO: Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.

UPC: 766907848014