

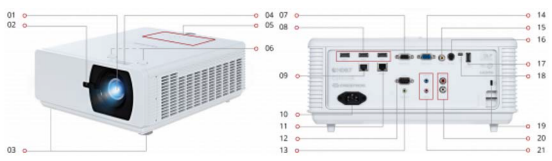
Características importantes

Brillantez de 5500 lúmenes I Relación de contraste ultra alta | Fuente de luz de fósforo láser de larga duración | Entrada HDBT de un cable | Orientación de 360 grados



Descripción del producto

La serie de proyectores láser WUXGA LS800WU 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, relación de contraste de 100.000:1 y hasta 30.000 horas de vida útil de la fuente de luz 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. Este producto de primera categoría también es fácil de implementar y administrar, con su ajuste de zoom óptico de 1.65x, corrección trapezoidal vertical/horizontal, ajuste de 4 esquinas y una función de desplazamiento de lente horizontal/vertical que proporciona una flexibilidad extrema, incluso en las instalaciones más exigentes. El proyector, que cuenta con una entrada HDBT integrada, puede recibir audio y video HD sin comprimir desde 200 pies de distancias mediante un cable de red único. Además, la proyección de inclinación de 360 grados, el modo vertical y la operación permanente permite una flexibilidad de montaje extrema. El LS800WU de ViewSonic[®] es el proyector WUXGA ideal para instalaciones profesionales, grandes espacios y entornos empresariales y de educación.



- 1. Lentes de proyección
- Sensor remoto IR
- 3. Pie de elevación
- 4. Zoom
- 5. Controles de menú
- 6. Desplazamiento de la
- lente
- Entrada VGA
- 8. HDMI (x3)
- LAN

- 10. Entrada de CA
- 11. HDbaseT
- 12 RS232
- 13. Salida de audio 14. Salida del monitor
- 15. Vídeo
- 16. Sincronización 3D
- 17. USB 2.0 Tipo A
- 18. USB Mini B
- 19. Ranura de bloqueo Kensington
- 20. Entrada de audio (D/I)
- 21. Entrada de audio / Entrada de Mic



RESOLUCIÓN 1920 x 1200



5.500 LÚMENES



Relación de alcance de 1,2-1,9

Contacto Ventas

Llame al: 888.881.8781

Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com

Visite: viewsonic.com

Pantalla:		Controles:	
Tipo:	DLP	Controles físicos:	Pantalla, Imagen, Gestión de energía, Básico, Avanzado, Sistema, Información (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)
Tipo de resolución:	WUXGA		
Resolución:	1920 x 1200		
Brillantez (lúmenes ANSI):	5500	Visualización en pantalla:	Encendido, botones trapezoidal/de flecha, izquierda/en blanco, menú/salir, derecha/bloqueo de botones del panel, modo/ingresar, automático, fuente
Distancia de alcance:	4,1 - 41 ft / 1,3 - 12,5 m		
Relación de alcance:	1,2-1,9		
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in / 0,76 - 7,62 m		
Lente:	Zoom óptico de 1.65x	Condiciones de funcionamiento:	
Fuente de luz (watt):	Banco láser x 4	Temperatura:	32-104 °F (0 - 40 °C)
Vida útil de la fuente de luz,	20000	Humedad (sin condensación):	0-90 %
normal (horas):		Código IP:	IP6X
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	30.000	Hardware adicional:	
Profundidad de color:	1.07B Color (R/G/B 10bit)	Ranura de bloqueo Kensington:	1
Relación de contraste dinámico:	100,000:1	Peso (imperial):	24.2
Relación de aspecto:	12/31/1899 4:09:00 PM	Neto (lb):	24,3
Desplazamiento de la lente:	Horizontal (-2,5 % +2,5 %) / Vertical (-2,4 % +9,2 %)	Bruto (lb): Peso (métrica):	30,0
Clasificación de operación:	Todo el día, todos los días	Neto (kg):	11,0
Señal de video:		Bruto (kg):	13,6
Frecuencia Horizontal:	15 K~102 KHz	Dimensiones (imperiales) (ancho x alto x profundidad):	
Frecuencia Vertical:	23~120 Hz	Empaque (in):	22,0 x 11,9 x 18,5
Compatibilidad:		Físicas (in):	14,2 x 6,3 x 17,3
Resolución de PC (máx.):	1920 x 1200	Dimensiones (métricas) (ancho x alto x profundidad):	
Resolución de PC (mín.):	640 x 480	Empaque (mm):	559,0 x 301,0 x 469,0
Resolución de Mac (máx.):	1920 x 1200	Físicas (mm):	360,0 x 161,0 x 440,0
Resolución de Mac® (mín.):	640 x 480 General:		
Conector:		Normativa: FCC, UL/CUL, ROHS	
USB 2.0 tipo A(1), Ethernet LAN (RJ45)(1), salida de audio de 3,5mm(1), entrada de audio de 3,5mm(1), Control (RS-232)(1), HDMI(3), entrada VGA(1), salida VGA (1), entrada de video compuesta RCA Video(1), Mini USB(1), entrada de audio RCA (I/D) (1), salida de audio RCA (1), 3D VESA(1), HDBT(1)		CONTENIDO DEL PAQUETE: proyector LS800WU, cable de energía, cable VGA, control remoto, Guía de inicio rápido	
		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	
Audio:			ζ ,
Altavoces internos:	5 W (x2)	RECICLAJE/DESECHO: Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.	
Alimentación:		UPC: 766907932218	
Voltaje:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz AC	Accesorios:	
Consumo (típico):	430W	PGD-350, PJ-SCW-1001W, PJ-WMK-006, PM-FCP, VC10, VCB10	
En espera:	<0.5 W		