

# ViewSonic® PROYECTOR LS500WH

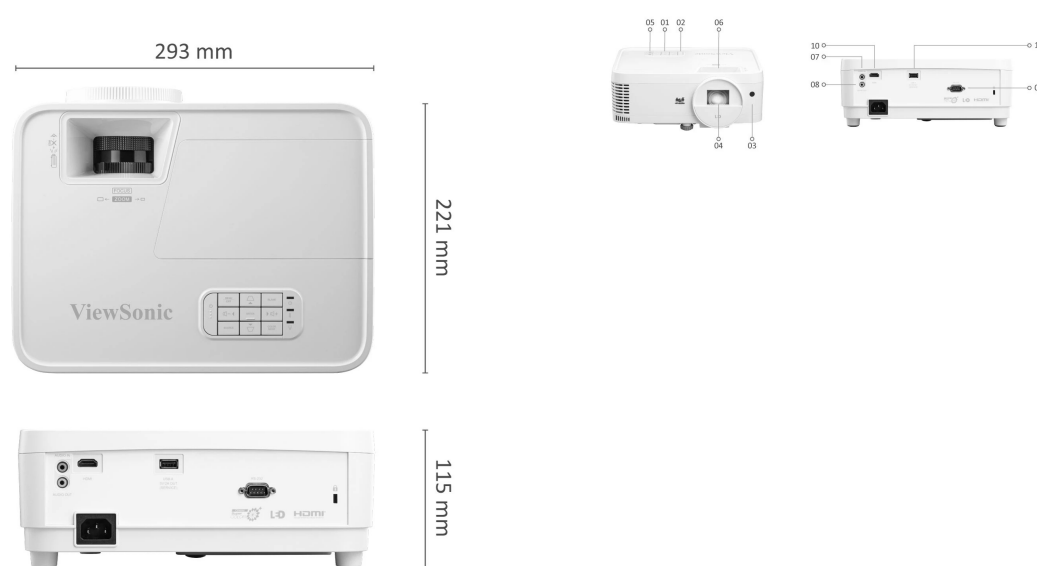
## Características principales

- Tecnología LED con 30.000 horas
- Encendido y apagado instantáneo
- 3.000 lúmenes LED garantizan imágenes brillantes en cualquier entorno
- Proyección de 360° para una configuración versátil
- Una forma más sencilla de actualizar el software mediante conexión USB



## Descripción del producto

LS500WH de ViewSonic es el primer proyector sin lámpara WXGA de 3.000 lúmenes LED de alto brillo diseñado para entornos educativos y empresariales. La elección sostenible de adoptar la tecnología LED líder en el sector, elimina la necesidad de sustituir con frecuencia la lámpara de mercurio, tóxica para el medio ambiente, y ofrece una vida útil de hasta 30.000 horas. Los colores vivos y realistas están garantizados por una cobertura de hasta el 125% del espacio de color Rec.709. Haz que tus presentaciones cobren vida sin esfuerzo con una eficiente proyección instantánea y de 360° para una versátil configuración de salas de reuniones y aulas de tamaño pequeño y mediano.



- |                    |                                |
|--------------------|--------------------------------|
| 1. Keypad          | 8. Audio Out                   |
| 2. Power Button    | 9. RS-232                      |
| 3. Front IR        | 10. HDMI                       |
| 4. Lens            | 11. USB Type A(5V/2A, Service) |
| 5. LED Indicator   |                                |
| 6. Zoom/Focus Ring |                                |
| 7. Audio In        |                                |

Visita  [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

**PROVEEDOR**

Proveedor:	Qisda
------------	-------

**ESPECIFICACIONES**

Sistema de proyección:	0.65" WXGA
Resolución:	1280x800
Tipo DMD:	DC3
Brillo:	3000 (lúmenes LED)
Contraste:	3000000:1
Color de la pantalla:	1,07 mil millones de colores
Tipo de fuente de luz:	LED
Vida (horas) en modo normal:	hasta 30000
Vatios de la lámpara:	LED RGB
Lente:	F=2.56-2.68, f=22-24.1mm
Desplazamiento de la proyección:	100% +/-5%
Relación de proyección:	1.55-1.70
Zoom óptico:	1.1X
Zoom digital:	0.8x-2.0x
Tamaño de la imagen:	30"-300"
Distancia de proyección:	1m-10.98m (100"@3.34m)
Keystone:	+/- 40° (V)
Ruido audible (normal):	30dB
Ruido audible (Eco):	26dB
Input Lag:	16ms
Soporte de la resolución:	Desde VGA (640 x 480) hasta FullHD (1920 x 1080)
Compatibilidad con HDTV:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilidad con el vídeo:	NTSC, PAL, SECAM
Frecuencia horizontal:	15K-102KHz
Frecuencia vertical:	23-120Hz

**ENTRADA**

HDMI:	1 (HDMI 1.4/ HDCP 1.4)
Entrada audio (3,5 mm):	1

**SALIDA**

Salida audio (3,5 mm):	1
Altavoz:	2W
USB tipo A (alimentación):	1 (5V/2A)

**CONTROL**

RS232 (DB 9-pin macho):	1
USB Tipo A (Servicios):	1 compartido con la salida USB A

**OTROS**

Voltaje:	100-240V +/- 10%, 50/60Hz (AC in)
Consumo de energía:	Normal: 156W En espera: <0,5W
Temperatura de funcionamiento:	0~40°C
Caja:	Marrón
Peso neto:	2.45kg
Peso bruto:	3.55kg
Dimensiones (ancho x fondo x alto) con pie:	293x221x115mm
Dimensiones del embalaje:	365x300x188mm
Idioma del OSD:	Inglés, francés, español, tailandés, coreano, alemán, italiano, ruso, sueco, holandés, polaco, checo, chino T, chino S, japonés, turco, portugués, finlandés, indonesio, árabe, vietnamita, griego y húngaro. Total 24 lenguas
Idioma de la guía del usuario:	Inglés, chino T, chino S, indonesio, finlandés, francés, alemán, italiano, japonés, coreano, polaco, portugués, ruso, español, sueco, turco, árabe, checo, tailandés, vietnamita, en total 20 idiomas

**ACCESORIOS ESTÁNDAR**

Cable de alimentación:	1
Mando a distancia:	1
QSG:	Si
Certificado de garantía:	Sí (sólo NC)

**ACCESORIOS OPCIONALES**

Montaje en pared/techo:	PJ-WMK-007
Bolsa de transporte:	PJ-CASE-008