

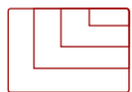
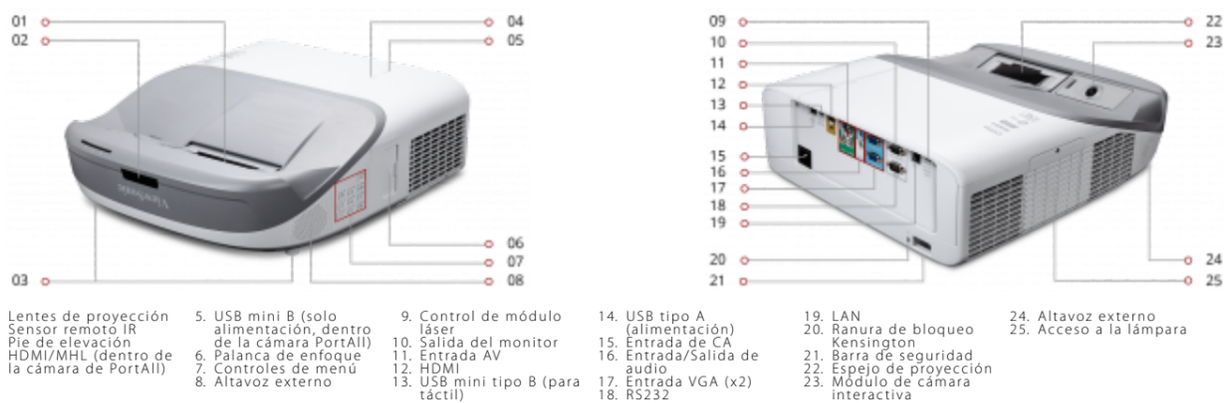
## Características clave

Imágenes grande en espacios pequeños | Solución interactiva todo en uno | Software interactivo vBoard™ | Software Opcional Qwizdom Oktopus™ | SuperColor™: excelente precisión de color



## Producto Descripción

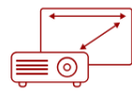
Con interactividad\* inmediata y lentes de alcance ultracorto, el proyector WXGA PS750W de ViewSonic® brinda una solución interactiva completa, ideal para cualquier aula. Con su cámara integrada, junto con un módulo de cortina láser incluido y el kit de montaje en pared, el PS750W ofrece una alternativa de imagen grande y bajo costo a las pantallas y pizarras blancas interactivas. El lente de alcance ultracorto permite colocar el proyector a tan solo pulgadas de una pared o pantalla, lo que lo hace lo suficientemente flexible para montarlo en el techo o simplemente colocarlo sobre una mesa. El software de fácil uso VBoard® de ViewSonic le permite escribir, resaltar, perfeccionar y transformar documentos e imágenes en la pantalla y en tiempo real. PortAll®, un compartimento para dongle HDMI/MHL, cuenta con un cable micro USB para cargar con facilidad, esto permite que los docentes puedan presentar contenido interesante a través de los dongles inalámbricos y PC sticks. Para una completa solución de proyección interactiva todo en uno, el PS750W brinda todo lo que necesita para un aprendizaje inmersivo y atractivo en el aula.\*Proyector interactivo compatible con sistemas operativos de Windows: 7, 8 y 10.



1280 x 800  
**RESOLUCIÓN**



3300 ANSI  
**LÚMENES**



0,23  
**RELACIÓN DE ALCANCE**

### Contacto Ventas

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

**Pantalla:**

Tipo:	Lámpara DLP
Tipo de resolución:	WXGA (1280x800)
Resolución:	1280 x 800
Brillantez (lúmenes):	3300 ANSI
Tamaño de pantalla (in):	80 – 115 in / 2,03 – 2,92 m (con montaje incluido)
Distancia de alcance:	1,43 – 1,97 pies / 0,44 – 0,60 m
Relación de alcance:	0,23
Corrección trapezoidal:	Vertical (± 30°) / Horizontal (± 30°)
Lente:	Enfoque óptico manual
Fuente de luz (watt):	240
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	3000
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	7500
Profundidad de color:	30 bits, 1.07B Color (10+10+10)
Relación de contraste dinámico:	10.000:1
Relación de aspecto:	16:10

**Señal de video:**

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

**Compatibilidad:**

Resolución de PC (máx.):	1920 x 1080
Resolución de PC (mín.):	640 x 480

**Conector:**

USB 2.0 tipo A (1), USB tipo A (5 V, 2 A) (1), mini USB tipo B (2), salida de audio (conector mini) (1), Ethernet LAN (RJ45) (1), entrada de audio de 3,5 mm (1), control (RS-232) (1), entrada HDMI 1.4 (1), HDMI 1.4/MHL 2.0 (1), salida VGA (1), entrada de video RCA compuesto (1), entrada de S-Video (1), entrada de audio RCA (I/D) (1), entrada RGB (2)

**Audio:**

Altavoces internos:	10W (x2)
---------------------	----------

**Alimentación:**

Voltaje:	CA 100-240V (universal), 50-60Hz
Consumo (máx.):	410w
En espera:	<0.5W

**Controles:**

Controles físicos:	Encendido, My Button, COMP1., COMP2., HDMI, sincronización automática, Fuente, 4 botones de dirección, Entrar, Menú, Láser, Salir, Mouse izquierda, Mouse derecha, Avpág, Repág, Mouse, Patrón, Blanco, bloqueo de teclado, Silencio, AYUDA, Temporizador de presentación, Volumen, Ampliar, Modo ecológico, Modo audio, Modo color
Visualización en pantalla:	Pantalla, Imagen, Gestión de energía, Básico, Avanzado, Sistema, Información (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)

**Condiciones de funcionamiento:**

Temperatura:	32-104 °F (0-40 °C)
Humedad (sin condensación):	0-90%

**Peso (imperial):**

Neto (lb):	13,38
Bruto (lb):	18,71

**Peso (métrica):**

Neto (kg):	6,08
Bruto (kg):	8,5

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

Empaque (in):	23,23x19,69x10,83
Físicas (in):	17,09x15,28x6,02

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

Empaque (mm):	590x500x275
Físicas (mm):	434x388x153

**General:**

Control AV: Certificado por AMX, certificado por ATEN, certificado por Crestron, certificado por Extron, certificado por PJ Link

Normativa: FCC (incluso ICES003), cTUVus, NOM, TUV-Rheinland S Mark

CONTENIDO DEL PAQUETE: Proyector PS750W, PJ-WMK-303, Módulo de cortina láser, 2 lápices IR, Cable de alimentación, Cable VGA, Control remoto con baterías AAA, Guía de inicio rápido, CD del asistente de ViewSonic (con 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: 766907889413

**Accesorios:**

PGD-350, PJ-IWBADP-007, PJ-WMK-301, PJ-WMK-303, PJ-WMK-304, PRJ-EE-09-03, PRJ-EEEW-09-01, PRJ-EEEW-09-02, PRJ-EW-09-02, RLC-107, SW-110, SW-111, VC10

**Premios:**