



## Proyector Viewsonic PS502W, 4000 lúmenes ANSI, WXGA (1280x800), 15000:1, 1524 - 7620 mm (60 - 300"), 0.67 - 3.36 m, 1.07 mil millones de colores

Viewsonic PS502W, 4000 lúmenes ANSI, WXGA (1280x800), 15000:1, 1524 - 7620 mm (60 - 300"), 0.67 - 3.36 m, 1.07 mil millones de colores

SKU: PS502W

### Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

Tipo de fuente de luz: **Lámpara**

Vida útil de la fuente de luz: **4000 h**

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **1524 - 7620 mm (60 - 300")**

Proyector inteligente: **No**

Razón de contraste (típica): **15000:1**

Resolución original del proyector: **WXGA (1280x800)**

Enfoque: **Manual**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Puerto DVI: **No**

Número de puertos HDMI: **2**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **2**

Consumo energético: **295 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Control remoto incluido: **Si**

Pantalla incorporada: **No**

Peso: **2.87 kg**

Color del producto: **Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Educación**

Tipo de producto: **Proyector de corto alcance**

Interactivo: **No**

Nivel de ruido: **34 Db**

Full HD: **Si**

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

3D: **No**

Altavoces incorporados: **Si**

Wifi: **No**

Ethernet: **No**

Smart TV: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

### Aspectos destacados

Viewsonic PS502W. Brillo de proyector: 4000 lúmenes ANSI, Resolución original del proyector: WXGA (1280x800), Razón de contraste (típica): 15000:1. Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 4000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 12000 h. Enfoque: Manual, Distancia focal fija: 7.51 mm, Zoom digital: 2x. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo, Tipo de puerto de servicio: USB tipo A

## Especificaciones

|   |
|---|
| <b>Proyector</b>  |
| Proyector inteligente: <b>No</b>  |
| Compatibilidad de tamaño de pantalla: <b>1524 - 7620 mm (60 - 300")</b>       |
| Distancia de proyección del objetivo: <b>0.67 - 3.36 m</b>                    |
| Brillo de proyector: <b>4000 lúmenes ANSI</b>                                 |
| Resolución original del proyector: <b>WXGA (1280x800)</b>                     |
| Razón de contraste (típica): <b>15000:1</b>                                   |
| Número de colores: <b>1.07 mil millones de colores</b>                        |
| Intervalo de escaneado horizontal: <b>15 - 102 kHz</b>                        |
| Intervalo de escaneado vertical: <b>23 - 120 Hz</b>                           |
| Corrección vertical de keystone (trapezoide): <b>-19 - 19°</b>                |
| <b>Fuente luminosa</b>  |
| Tipo de fuente de luz: <b>Lámpara</b>   |
| Vida útil de la fuente de luz: <b>4000 h</b>                                  |
| Vida útil de la fuente de luz (modo económico): <b>12000 h</b>                |
| Tipo de lámpara: <b>UHP</b>   |
| Poder de la lámpara: <b>240 W</b>   |
| Cantidad de lámparas: <b>1 lámpara(s)</b>                                     |
| <b>Sistema de lentes</b>  |
| Enfoque: <b>Manual</b>  |
| Distancia focal fija: <b>7.51 mm</b>  |
| Número-F (apertura relativa): <b>2.8</b>                                      |
| Capacidad de zoom: <b>Si</b>  |
| Zoom digital: <b>2x</b>   |
| Relación de alcance: <b>0.52</b>  |
| Compensar: <b>112.4%</b>  |
| <b>Vídeo</b>  |
| Señal analógica: <b>NTSC, PAL, SECAM</b>                                      |
| Full HD: <b>Si</b>  |
| 3D: <b>No</b>   |
| Formatos gráficos soportados: <b>640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)</b>   |
| Formato de vídeo soportado: <b>480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p</b> |
| <b>Puertos e Interfaces</b>   |
| Tipo de conector HDMI: <b>De tamaño completo</b>                              |

Versión HDMI: **1.4**Tipo de puerto de servicio: **USB tipo A**Cantidad de puertos USB 2.0: **1**Cantidad de puertos USB 2.0 tipo A: **1**Tipo de serie de interfaz: **RS-232**Entrada de audio para PC: **Si**Salida de audio para PC: **Si**PC (D-Sub): **Si**Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **2**Número de puertos HDMI: **2**Puerto DVI: **No**Entrada de CA: **Si****Red**Smart TV: **No**Ethernet: **No**Wifi: **No****Medios de almacenaje**Lector de tarjeta integrado: **No****Características**Interactivo: **No**Nivel de ruido (modo económico): **25 Db**HDCP: **Si**Exhibición en pantalla (OSD): **Si**Idiomas OSD: **Árabe, Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Húngaro, Indonesio, Italiano, Coreano, Polaco, Portugués, Ruso, Tailandés, Turco, Vietnamita**Número de lenguajes OSD: **22**HDCP versión: **1.4**Nivel de ruido: **34 Db**Filtro de aire: **Si****Multimedia**Altavoces incorporados: **Si**Potencia estimada RMS: **16 W****Diseño**Posicionamiento de mercado: **Educación**Tipo de producto: **Proyector de corto alcance**

|  |
|--|
| Color del producto: <b>Blanco</b>                          |
| Indicadores LED: <b>Si</b>                                 |
| Ranura para cable de seguridad: <b>Si</b>                  |
| Tipo de ranura de bloqueo del cable: <b>Kensington</b>     |
| <b>Exhibición</b>  |
| Pantalla incorporada: <b>No</b>                            |
| <b>Control de energía</b>                                  |
| Fuente de energía: <b>Corriente alterna</b>                |
| Consumo energético: <b>295 W</b>                           |
| Consumo de energía (inactivo): <b>0.5 W</b>                |
| Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>                  |
| Frecuencia de entrada AC: <b>50 - 60 Hz</b>                |
| <b>Condiciones ambientales</b>                             |
| Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 40 °C</b> |
| <b>Peso y dimensiones</b>                                  |
| Ancho: <b>309 mm</b>                                       |
| Profundidad: <b>234 mm</b>                                 |
| Altura: <b>115 mm</b>                                      |
| Peso: <b>2.87 kg</b>                                       |
| Ancho del paquete: <b>400 mm</b>                           |
| Largo del paquete: <b>337 mm</b>                           |
| Alto del paquete: <b>168 mm</b>                            |
| Peso del paquete: <b>4.08 kg</b>                           |
| <b>Contenido del empaque</b>                               |
| Control remoto incluido: <b>Si</b>                         |
| Tipo de control remoto: <b>IR</b>                          |
| Cables incluidos: <b>Corriente alterna, VGA</b>            |
| Guía de configuración rápida: <b>Si</b>                    |
| Tarjeta de garantía: <b>Si</b>                             |
| <b>Detalles técnicos</b>                                   |
| Tiempo de retardo de la imagen: <b>33.2 ms</b>             |

Link: <https://mcashop.mx/producto/537534/proyector-viewsonic-ps502w-4000-lumenes-ansi-wxga-1280x800-150001-1524-7620-mm-60-300-067-336-m-107-mil-millones-de-colores>