

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

# ViewSonic®

[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



## **Viewsonic PA503S video proyector Proyector de alcance estándar 3600 lúmenes ANSI DLP SVGA (800x600) Gris, Blanco**

Viewsonic PA503S, 3600 lúmenes ANSI, DLP, SVGA (800x600), 4:3, 762 - 7620 mm (30 - 300"), 1.1 - 13 m  
SKU: PA503S-2

### **Información Técnica**

- Marca: **ViewSonic**
- Compatibilidad de tamaño de pantalla: **762 - 7620 mm (30 - 300")**
- Brillo de proyector: **3600 lúmenes ANSI**
- Tecnología de proyección: **DLP**
- Resolución original del proyector: **SVGA (800x600)**
- Relación de aspecto nativa: **4:3**
- Tipo de fuente de luz: **Lámpara**
- Vida útil de la fuente de luz: **4500 h**
- Enfoque: **Manual**
- Señal analógica: **NTSC, PAL, PAL 60, SECAM**
- Tipo de serie de interfaz: **RS-232**
- Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **3**
- Puertos HDMI: **1**
- Entrada de video compuesto: **1**
- Puerto DVI: **No**
- Ethernet: **No**
- Wifi: **No**
- Lector de tarjeta integrado: **No**
- Altavoces incorporados: **Si**
- Posicionamiento de mercado: **Negocios**
- Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**
- Color del producto: **Gris, Blanco**
- Pantalla incorporada: **No**
- Fuente de energía: **Corriente alterna**
- Consumo energético: **260 W**
- Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**
- Peso: **2.22 kg**
- Control remoto incluido: **Si**

### **Aspectos destacados**

### **Especificaciones**

**Proyector**

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **762 - 7620 mm (30 - 300")**

Distancia de proyección: **1.1 - 13 m**  
Brillo de proyector: **3600 lúmenes ANSI**  
Tecnología de proyección: **DLP**  
Resolución original del proyector: **SVGA (800x600)**  
Relación de aspecto nativa: **4:3**  
Número de colores: **1.073 mil millones de colores**  
Intervalo de escaneado horizontal: **15 - 102 kHz**  
Intervalo de escaneado vertical: **23 - 120 Hz**  
Corrección vertical de keystone (trapezoide): **-40 - 40°**  
Tamaño de matriz: **1.4 cm (0.55")**  
Tipo de matriz: **DMD**

#### Fuente luminosa

Tipo de fuente de luz: **Lámpara**  
Vida útil de la fuente de luz: **4500 h**  
Vida útil de la fuente de luz (modo económico): **15000 h**  
Poder de la lámpara: **190 W**  
Cantidad de lámparas: **1 lámpara(s)**

#### Sistema de lentes

Enfoque: **Manual**  
Capacidad de zoom: **Si**  
Tipo de zoom: **Manual**  
Zoom óptico: **1.1x**  
Relación de alcance: **1.96 - 2.15:1**

#### Vídeo

Señal analógica: **NTSC, PAL, PAL 60, SECAM**  
3D Ready: **Si**  
Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 720 x 480, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800 (WXGA), 1360 x 768 (WXGA), 1366 x 768, 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1920 x 1200 (WUXGA)**  
Formato de vídeo soportado: **480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p**

#### Puertos e Interfaces

Tipo de conector HDMI: **De tamaño completo**  
Versión HDMI: **1.4**  
Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Entrada de audio para PC: **Si**  
Salida de audio para PC: **Si**  
Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **3**  
Puertos HDMI: **1**  
Entrada de video compuesto: **1**  
Puerto DVI: **No**  
Entrada de CA: **Si**

#### Red

Ethernet: **No**  
Wifi: **No**

#### Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **No**

#### Características

Certificación: **FCC (ICES-003), cTUVus**

#### Multimedia

Altavoces incorporados: **Si**  
Potencia estimada RMS: **2 W**  
Número de altavoces incorporados: **1**

#### Diseño

Posicionamiento de mercado: **Negocios**  
Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**  
Color del producto: **Gris, Blanco**  
Ubicación: **Escritorio**  
Ranura para cable de seguridad: **Si**  
Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

#### Exhibición

Pantalla incorporada: **No**

#### Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**  
Consumo energético: **260 W**  
Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**  
Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**  
Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**  
Altitud de funcionamiento: **0 - 1499 m**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **294 mm**  
Profundidad: **218 mm**  
Altura: **110 mm**  
Peso: **2.22 kg**  
Ancho del paquete: **365 mm**  
Largo del paquete: **300 mm**  
Alto del paquete: **188 mm**  
Peso del paquete: **3.24 kg**

#### Contenido del empaque

Control remoto incluido: **Si**  
Cables incluidos: **Corriente alterna, VGA**  
Guía de configuración rápida: **Si**

#### Datos de logística

Longitud de la tarima: **74 cm**  
Ancho de la tarima: **90 cm**  
Peso de la tarima: **2.21 m**  
Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**  
Código de Sistema de Armonización (SA): **8528620000**

#### Otras características

Puerto RS-232: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/728228/viewsonic-pa503s-video-proyector-proyector-de-alcance-estandar-3600-lumenes-ansi-dlp-svga-800x600-gris-blanco>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.