



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

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

SKU: PA503S

Información Técnica

Marca: **ViewSonic**

Tipo de fuente de luz: **Lámpara**

Vida útil de la fuente de luz: **4500 h**

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

Tecnología de proyección: **DLP**

Brillo de proyector: **3600 lúmenes ANSI**

Relación de aspecto nativa: **4:3**

Resolución original del proyector: **SVGA (800x600)**

Enfoque: **Manual**

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

Entrada de video compuesto: **1**

Puerto DVI: **No**

Número de puertos HDMI: **1**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **3**

Consumo energético: **260 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

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

Control remoto incluido: **Si**

Pantalla incorporada: **No**

Peso: **2.2 kg**

Color del producto: **Gris, Blanco**

Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**

Señal analógica: **NTSC, PAL, PAL 60, SECAM**

Altavoces incorporados: **Si**

Wifi: **No**

Ethernet: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

Aspectos destacados

Viewsonic PA503S. Brillo de proyector: 3600 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: SVGA (800x600). 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. Enfoque: Manual, Tipo de zoom: Manual, Zoom óptico: 1.1x. Señal analógica: NTSC, PAL, PAL 60, SECAM, 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),..., 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

Especificaciones

Proyector
Compatibilidad de tamaño de pantalla: 762 - 7620 mm (30 - 300")
Distancia de proyección del objetivo: 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

Número de 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

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: 2.2 kg
Ancho del paquete: 365 mm
Largo del paquete: 188 mm
Alto del paquete: 300 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
Código de Sistema de Armonización (SA): 85286200
Otras características
Puerto - RS-232: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/110288/proyector-viewsonic-pa503s-3600-lumenes-ansi-dlp-svga-800x600-43-762-7620-mm-30-300-11-13-m>