



Proyector Viewsonic PA503X, 3600 lúmenes ANSI, DLP, XGA (1024x768), 4:3, 762 - 7620 mm (30 - 300"), 1.1 - 13 m

Viewsonic PA503X, 3600 lúmenes ANSI, DLP, XGA (1024x768), 4:3, 762 - 7620 mm (30 - 300"), 1.1 - 13 m

SKU: PA503X

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: **XGA (1024x768)**

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 PA503X. Brillo de proyector: 3600 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). 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

Relación de contraste (dinámico): **22000:1**Brillo de proyector: **3600 lúmenes ANSI**Tecnología de proyección: **DLP**Resolución original del proyector: **XGA (1024x768)**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: 6.24 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/110292/proyector-viewsonic-pa503x-3600-lumenes-ansi-dlp-xga-1024x768-43-762-7620-mm-30-300-11-13-m>