



PA504W

Proyector Profesional / Educativo WXGA 4.000 ANSI Lúmenes

- › Relación de proyección versátil de 1,21 a 1,57
- › Luminosidad de 4.000 ANSI lúmenes para imágenes brillantes
- › Dos puertos HDMI y puerto USB-A alimentado
- › Control LAN completo para una gestión centralizada
- › Chip DMD de 0,65" de Texas Instruments para un alto contraste nativo
- › Tecnología DLP para una calidad constante y un diseño sin filtros



DESCRIPCIÓN

ViewSonic PA504W es un proyector con lámpara de alto brillo ideal para entornos educativos y empresariales. Presenta una relación de proyección de 1,21 a 1,57, lo que permite instalar el proyector fácilmente en cualquier lugar. Con 4.000 lúmenes ANSI, garantiza imágenes brillantes y vivas incluso en entornos bien iluminados, aportando nitidez a cada presentación o lección. Equipado con el chip DMD de 0,65 pulgadas de Texas Instruments, el proyector PA504W ofrece una experiencia visual superior con una elevada relación de contraste nativa que resalta cada detalle en la gran pantalla. Los dos puertos HDMI permiten cambiar fácilmente entre los distintos dispositivos, mientras que la opción de integrarlo con el kit de transmisión inalámbrica ViewSonic WPD-700, alimentado por la salida USB-A del proyector, amplía las posibilidades. El control LAN completo simplifica aún más la gestión de los dispositivos, ofreciendo la máxima comodidad. Gracias a la tecnología DLP, el PA504W ofrece un rendimiento cromático estable y una claridad excepcional a lo largo del tiempo, con un diseño sin filtros que requiere muy poco mantenimiento.

Actualizaciones de Proyectores sin Problemas

Diseñado con una relación de proyección de 1,21 a 1,57, el proyector PA504W garantiza una instalación sin problemas en aulas o salas de reuniones, sin tener que cambiar la configuración existente del soporte de techo y la pantalla de proyección. Sustituye fácilmente los modelos de proyector antiguos por el PA504W.

Relación de proyección 1,21-1,57

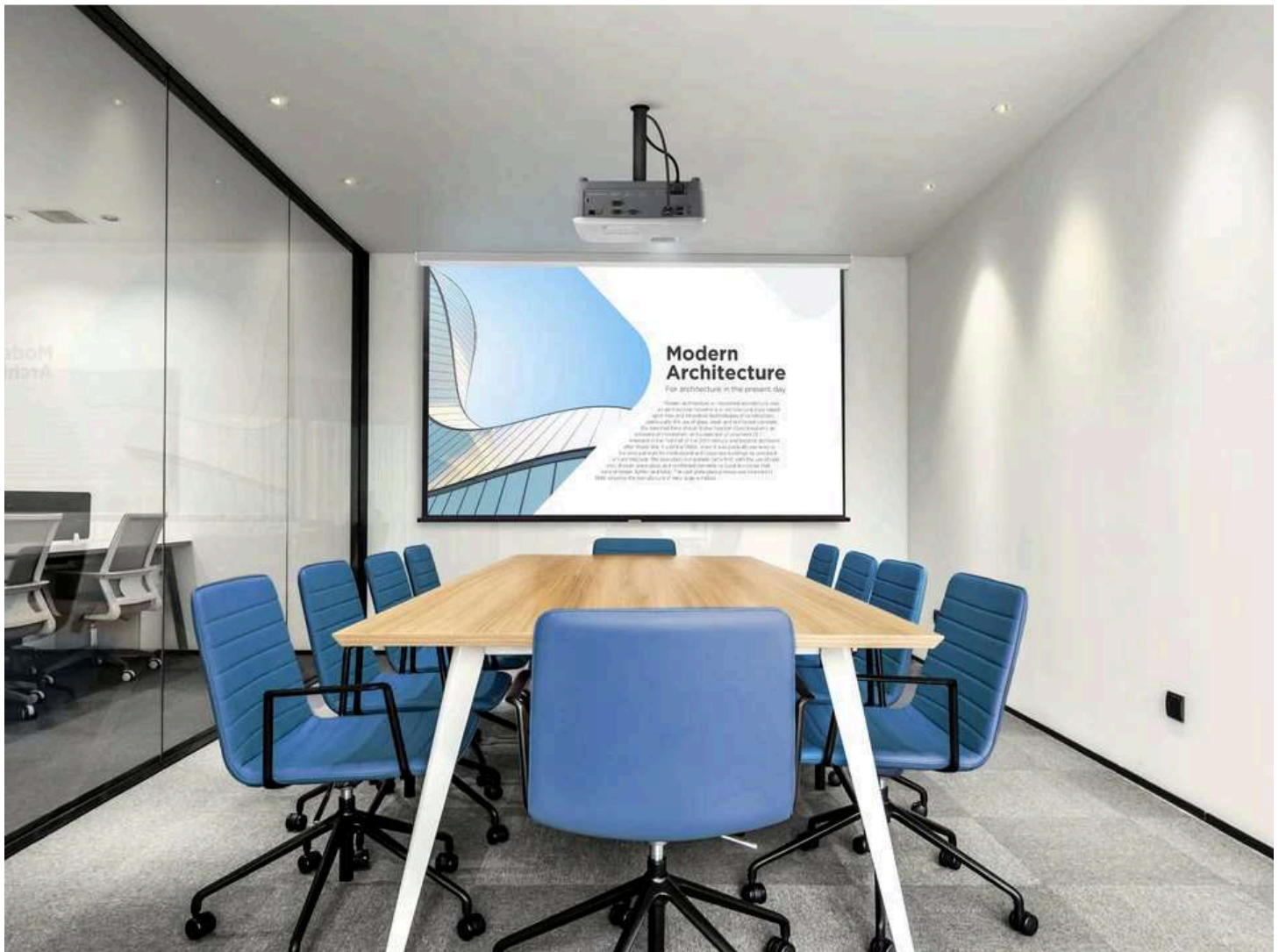


Hassle-free Upgrade

Imágenes Luminosas para Entornos Educativos y Corporativos

Con una luminosidad de 4.000 ANSI lúmenes, puedes disfrutar de imágenes nítidas y vivas, ideales para espacios con mucha luz ambiental.

4.000 lúmenes



Conexión Fácil y Flexible

El doble puerto HDMI ofrece una amplia posibilidad de conexión a todos tus dispositivos multimedia compatibles con HDMI. Ya no tienes que desconectar tu dispositivo para cambiar a otro. Sólo tienes que utilizar la visualización en pantalla para seleccionar y cambiar la fuente de entrada.

Doble puerto HDMI



Compartir Contenidos de Forma Inalámbrica

Mejora tu proyector con el [WPD-700 Wireless Screen Casting Kit](#) para compartir contenidos de forma inalámbrica. La salida USB-A de 5 V/1,5 A integrada en el proyector alimenta el adaptador, permitiendo la transmisión multimedia y la carga simultáneas sin necesidad de adaptador.

WPD-700, USB-A alimentado

¡Hola! ¿Cómo podemos ayudarte hoy?



Control Centralizado para una Gestión Eficaz de los Dispositivos

El PA504W es compatible con los sistemas Crestron, AMX, PJ Link, ATEN y Extron, lo que permite una gestión centralizada de los dispositivos para mejorar la eficacia operativa.

Control LAN Completo



Contrastes Sin Igual, Mejor Visualización

La alta relación de contraste nativo del proyector, conseguida gracias al chip DMD de 0,65 pulgadas de Texas Instruments, produce negros más profundos y blancos más brillantes. El resultado es una mayor profundidad visual, imágenes más nítidas y una legibilidad superior.

Chip DMD de 0,65", alta relación de contraste nativo

 0.47" DMD Chip <  0.65" DMD Chip



Rendimiento Fiable a Largo Plazo con la Tecnología de Proyección DLP

Gracias a la tecnología DLP, el PA504W mantiene un rendimiento de color constante a lo largo del tiempo, sin problemas de amarilleamiento. Gracias a un diseño de motor sellado sin filtros, evita que el polvo afecte a los componentes internos y garantiza un mantenimiento mínimo. Además, ofrece una calidad de imagen nítida y sin imperfecciones, con un contraste excepcional que elimina el molesto problema del "screen-door effect".

DLP



Filter-Free



Long-Lasting
Colors



Crisp and
Seamless



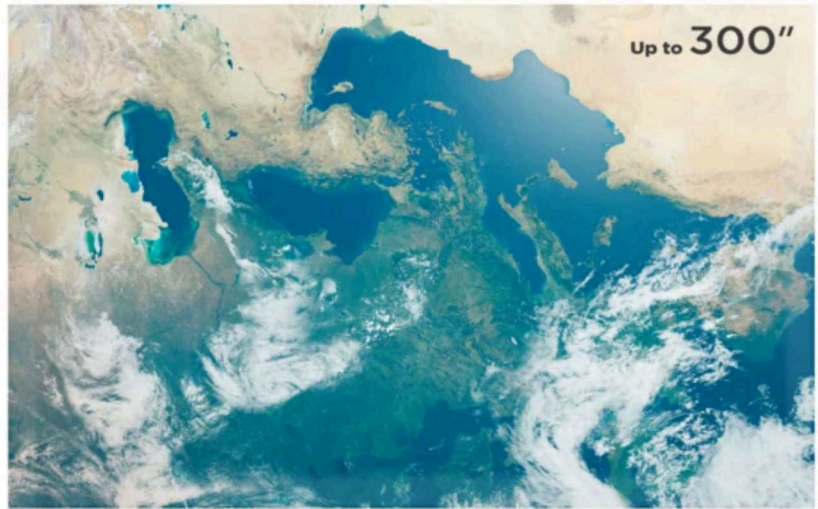
Pantalla Extra Grande a un Menor Coste por Pulgada

Este proyector fácil de instalar permite proyectar imágenes de hasta 300", ofreciendo un coste por pulgada inferior al de otros tipos de pantallas comerciales.

Hasta 300"



LCD Displays



PA504W

Una Forma Más Fácil de Actualizar el Software del Proyector

No tienes que visitar el centro de servicio para actualizar el software, simplemente conecta el proyector a tu portátil mediante un cable USB.

Más información: <https://youtu.be/irlhJLpDHas>

**La última actualización del software del proyector se puede encontrar en la sección de descargas, al final de la página, cuando esté disponible.*



Dimensiones y puertos de E/S



- | | | | | | |
|--------------------|----------------------------|----------------|---------------|---------------------|-------------------|
| 1. Adjustment Foot | 4. Audio In | 7. Computer In | 10. RJ45 | 13. RS232 | 16. Keypad |
| 2. Lens | 5. HDMI x2 | 8. Monitor Out | 11. Audio Out | 14. Kensington Lock | 17. LED Indicator |
| 3. Front IR | 6. USB-A(5V/1.5A, Service) | 9. Video In | 12. AC In | 15. Zoom/Focus Ring | 18. Power Button |

ESPECIFICACIONES

Especificaciones

Sistema de proyección: 0.65" WXGA

Resolución nativa: 1280x800

Brillo: 4000 (ANSI Lumens)

Relación de contraste con modo SuperEco: 22000:1

Display Color: 1.07 Billion Colors

Tipo de fuente de luz: 200W UHP Lamp

Light Source Life (hours) with Normal Mode: 6000

Light Source Life (hours) with SuperEco Mode: 15000

Lente: F=2.59-2.87, f=16.88-21.88mm

Compensación de proyección: 120%+/-5%

Ratio de proyección: 1.21-1.57

Zoom óptico: 1.3x

Zoom digital: 0.8x-2.0x

Tamaño de la imagen: 30"-300"

Distancia de proyección: 0.78m-10.14m

(100"@2.61m)

Keystone: V: +/-40°

Ruido audible (Normal): 31dB

Ruido Audible (Eco): 27dB

Input Lag: 16ms

Resoluciones soportadas: VGA(640 x 480) to FullHD(1920 x 1080)

Compatibilidad con HDTV: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p

Compatibilidad de vídeo: NTSC, PAL, SECAM

Frecuencia horizontal: 15K-102KHz

Velocidad de exploración vertical: 23-120Hz

Entradas

Entrada PC (compartido por componente): 1

Compuesto: 1

HDMI: 2

(HDMI 1.4/ HDCP 1.4)

Entrada de audio (3.5 mm): 1

Salidas

Salida monitor: 1

Audio-out (3.5mm): 1

Altavoz: 10W

USB Tipo A (alimentación): 1 (5V/1.5A)

COMPATIBLE CON PA504W



WPD-700 >

ViewShare Kit Inalámbrico de Proyección de
Vídeo