

Proyector ViewSonic® PJ501

Proyector SVGA Ultra-Portátil



Elévese al nivel del PJ501 para un brillo más alto

Ideal para los profesionales móviles, el proyector ViewSonic PJ501 ofrece 1.500 lúmenes en un paquete ligero de sólo 5,4 libras. La corta distancia focal y el zoom le permiten instalarse casi en cualquier lugar. Además, la función de video componente para una calidad de video superior y la configuración del modo de susurro para una larga vida de la lámpara hacen al proyector ViewSonic PJ501 la opción para el presentador móvil en la oficina o en los viajes.

Brillo y versatilidad altos.

:: Ideal para profesionales móviles

Integra 1.500 lúmenes en sólo 5,4 libras. Es la opción brillante para el profesional móvil que exige imágenes brillantes en virtualmente cualquier situación.

:: Presentaciones nítidas, claras y flexibles

Con capacidad HD, resolución óptima de 1024x768 y rangos de aspecto estándares (4:3) y de pantalla ancha (16:9), sus imágenes son nítidas y claras; sus opciones de presentación son ilimitadas.

:: El modo Susurro amplía la vida de la lámpara y reduce el ruido

Utilice la función de modo de susurro para reducir el ruido y ampliar la vida de su lámpara hasta 4.000 horas*.

:: La imagen perfecta en cualquier situación

Utilice el botón de preparación de un toque y la afinación automática para instalarse rápidamente. La corrección digital horizontal y vertical, y la función de enfoque y acercamiento aseguran la imagen del tamaño correcto en cualquier sala.

:: Soporte técnico donde quiera, y cuando lo necesita

Soporte a clientes 24/7 gratuito, sólo por si acaso.

:: La mejor garantía del negocio

Cubierto por una garantía limitada en partes y mano de obra de tres años, Express Exchange® el primer año y garantía de la lámpara por un año. **



¡ViewSonic tiene la mejor garantía y soporte de servicio de la industria!

- Garantía limitada de 3 años en partes y mano de obra
- Free Express Exchange® de 1 año
- Garantía en la lámpara de 1 año

Y ofrecemos soporte técnico gratuito 24/7 durante la vida de su producto, sólo por si acaso

Súper brillante

Proyector ViewSonic® PJ501

Proyector SVGA Ultra-Portátil



PJ501 CALCULADORA DE DISTANCIA			
Tamaño de Imágenes	Altura	Ancho	Distancia de Tiro
Diagonal en pulgadas	Pulgadas	Pulgadas	Pulgadas
24	14 . 42	19 . 12	21 . 52
48	28 . 85	38 . 24	45 . 04
72	43 . 28	57 . 36	68 . 56
96	57 . 71	76 . 48	92 . 08
120	72 . 14	95 . 6	115 . 6
144	86 . 57	114 . 73	139 . 12
168	101	133 . 84	162 . 63
192	115 . 43	152 . 97	186 . 16

La precisión de los cálculos es de +/- 5%.
Para cálculos adicionales visite viewsonic.com

Accesorios Opcionales

- Lámpara de reemplazo PRJ-RLC-003
- Montaje para pared/techo PRJ-WMK-001
- Estuche duro rodante PRJ-HCA-001
- Estuche suave rodante PRJ-SCA-001
- Extended Express Exchange® EE-LB-02

LCD PANEL	Tipo Resolución Formato de Pixeles Lente	LCD de matriz activa TFT de 3 paneles de 0.7" SVGA 800x600, comprimida a 1024x768 800 horizontal x 600 vertical Manual zoom (manual x 1.2)/enfoco
DESPLIEGUE	Tamaño Distancia de lanzamiento Lámpara Luminosidad Rango de Contraste Corrección Rango de Aspecto	30"-300" (medido diagonalmente) 2.3'-29.5' (.7m-9m) 150W UHB Compact, 4,000* horas 1.500 lúmenes 400:1 Keystone ±10 grados 4:3, 16:9
AUDIO	Bocinas	1 vatio mono
SEÑAL DE ENTRADA	Computadora Video Sincronía Frecuencia	RGB análoga NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL-M, PAL-N, PAL60, SECAM, 480i, 480p, 720p, 1080i Separada y compuesta Fh: 15~78kHz; Fv: 56~120Hz
COMPATIBILIDAD	PC Mac®	Desde VGA hasta XGA Hasta XGA
CONECTOR	Entrada Video Compuesto S-Video Componente Entrada de Audio Control	RGB HD de 15 pines, D-sub (x1) RCA (x1) Mini-Din de 4 pines (x1) RCA (x3) RCA (x1) RS232
ENERGÍA	Voltaje Consumo	100-120V AC / 220-240V AC, 50-60Hz (universal) 210W (típico), 130W (modo susurro)
CONTROLES DE USUARIO	Basic Remoto OnView®	Standby encendido/apagado, menú (izquierda, derecha, arriba, abajo), entrada, reajustar, silencio, indicador (lámpara, energía, temperatura) Standby encendido/apagado, video, RGB, seleccionar menú (izquierda, derecha, arriba, abajo), reajustar, congelar, amplificar (+, -, apagado), volumen (subir, bajar), silencio, temporizador, auto, blanco Brillo, contraste, posición V., posición H, fase H., tamaño H, balance de color (rojo), balance de color (azul), proporción de aspecto, auto, RGB, keystone, negro, espejo, iniciar, PIP, volumen, color del menú, idioma, apagado automático, sincronía sobre verde
CONDICIONES DE OPERACIÓN	Temperatura Humedad	32°-95° F (0°-35° C) 10% a 85% (sin condensación)
DIMENSIONES		Físicas 10.9" x 8.3" x 2.4" / 277 x 211 x 61mm
PESO		Neto 5.4lbs. (2.50kgs) / Bruto 14.86lbs. (6.74kgs)
REGULACIONES		UL, FCC-B, c-UL, CE, TUV/GS, CB Report, PCT
GARANTÍA		Garantía limitada de tres años en partes y mano de obra, Servicio Express Exchange® el primer año. Garantía en la lámpara de un año.**
OTROS		Imagen invertida de espejo, imagen boca abajo, corrección keystone digital



QMS & EMS de ViewSonic Corporation han sido registrados para ISO 9001 & ISO 14001, respectivamente, por la British Standards Institution

ViewSonic®



ViewSonic Corporation • 381 Brea Canyon Road, Walnut, CA 91789
Teléfono (800) 888-8583 or (909) 444-8888 • En Canadá (866) 262-1967
Fax (909) 839-7922 • Salesinfo@viewsonic.com • viewsonic.com

* Operar en el modo susurro exclusivamente puede ampliar la vida de la lámpara a 4,000 horas. ** Garantía de la lámpara disponible en EEUU y Canadá. Sujeto a términos y condiciones, verificación y aprobación. Aplica sólo a la lámpara instalada por el fabricante. Todas las lámparas adquiridas por separado están garantizadas por 90 días. †Excluye días festivos en Estados Unidos. ‡ Podría requerirse un adaptador. El adaptador análogo está disponible con ViewSonic. Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. La selección, ofertas y programas pueden variar por país; consultar a su representante de ViewSonic para detalles completos. Los nombres corporativos y marcas registradas aquí mencionados son propiedad de sus respectivas compañías. Copyright © 2004 ViewSonic Corporation. Todos los derechos reservados. [11756-00B-02/04] PJ501-1

Para mayor información de productos, visítenos en la web en ViewSonic.com/la