

Proyector ViewSonic® PJ1165

Organización multimedia de alto brillo



Incluye control remoto de tamaño compacto y fácil de usar

Presentaciones multimedia impresionantes

La amplia gama de características del proyector PJ1165 de ViewSonic no sólo lo impresionarán a usted, sino también a su audiencia. El proyector PJ1165 agrega riqueza y profundidad a sus presentaciones multimedia con 3.500 LÚMENES EXTRAORDINARIOS y una resolución nativa de 1024x768. USTED TIENE UNA GAMA MÁS AMPLIA DE OPCIONES DE INSTALACIÓN con el poderoso lente de acercamiento y enfoque, corrección horizontal y vertical. Las múltiples entradas de video y PC, compatibilidad con señales HD, y la función imagen dentro de otra imagen ofrecen versatilidad máxima. Elija el PJ1165 para espacios grandes y salones de conferencias.

Proyector de alto desempeño

:: Brillante en virtualmente cualquier condición con 3.500 lúmenes

:: Flexibilidad con múltiples entradas

Múltiples entradas de PC y video ofrecen versatilidad máxima.

:: Preparación y ajuste automático sencillos

Botón de preparación de un toque para una rápida y sencilla sintonización y enfoque.

:: La imagen perfecta en cualquier situación

La corrección digital horizontal y vertical, y la función de enfoque y acercamiento aseguran la imagen del tamaño correcto en cualquier sala.

:: El modo Susurro extiende la vida de la lámpara

Extienda la vida de su lámpara hasta 4.000 horas* y reduzca el ruido.

:: Soporta señales HD

Capaz de desplegar fuentes 480i, 480p, 720p y 1080i.

:: Video de escaneo progresivo

Reduce el salto para tener imágenes claras y estables.

:: Capacidad de imagen en imagen (picture-in-picture)

Ve video y datos al mismo tiempo para espectaculares presentaciones multimedia.



¡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

Una idea brillante

Proyector ViewSonic® PJ1165



1. Stand by/encendido
2. Menú
3. Puerto de seguridad Kensington
4. Entradas de PC/video, salidas y pase a monitor
5. RS-232 y RJ-45
6. Anillos de acercamiento y foco

PJ1165 CALCULADORA DE DISTANCIA			
Tamaño de Imágenes	Altura	Ancho	Distancia de Tiro
Diagonal en pulgadas	Pulgadas	Pulgadas	Pulgadas
40 . 27	24 . 16	32 . 22	50
60 . 40	36 . 24	48 . 16	74
100 . 68	60 . 41	80 . 54	123
150 . 101	90 . 61	120 . 81	185
200 . 136	120 . 82	160 . 108	148
300 . 199	180 . 123	240 . 160	370
400 . 264	240 . 158	320 . 211	492
500 . 336	300 . 202	400 . 267	615

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

Accesorios Opcionales

- Lámpara de reemplazo PRJ-RLC-011
- Extended Express Exchange® EE-CR-02
- Montura para pared/techo PRJ-WMK-011

LCD	Tipo Formato de Pixeles Lente Factor de Zoom Keystone	0.99" Poly-Si TFT con micro-lente 1024x768 XGA (resolución nativa) Zoom de poder/enfoque 1.5 Vertical ± 15°, horizontal ± 5°
DESPLIEGUE	Tamaño Distancia de lanzamiento Lámpara Luminosidad Rango de Contraste Rango de Aspecto	40–500" (Diagonal) 47–913" 275W, 4.000 horas** 3.500 lúmenes 800:1 4:3, 16:9
AUDIO	Bocinas	2x1 vatio
SEÑAL DE ENTRADA	Video Sincronía Frecuencia	RGB análogo, NTSCM, NTSC 4.45, PAL, SECAM, HDTV (480i, 480p, 575i, 720p, 1080i) Separada Fh: 15–91KHz; Fv:50–120Hz
COMPATIBILIDAD	PC Mac††	Análoga: desde VGA hasta UXGA (comprimida) Análoga: hasta SXGA
CONECTOR	PC RGB Video Compuesto S-Video Video Componente Audio Audio Control Red	(entrada) RGB Análogo: DB-15 (x1), Digital RGB: M1-D, conector BNCx5 (x1 set) (salida) DB-15 (entrada) Conector RCA (x1) (entrada) Mini-DIN de 4 pines (x1) (entrada) Conector RCA (x1 juego) (entrada) Mini conector de 3.5mm en estéreo (x2) para RGB, conector RCA L/R (x1 juego) para video (salida) Conector de 3.5mm en estéreo (x1) RS-232 USB para control del mouse (a través de M1) RJ-45
ENERGÍA	Voltaje Consumo	90–264VAC, 50–60Hz (universal) 430 vatios (típico)
CONTROLES DE USUARIO	Físicos OnView®	Standby, menú, entrada, reajustar, clave H/V, búsqueda, enfoque, acercamiento, volumen Idioma, despliegue (brillo, contraste, aspecto, posición de imagen, gamma, espejo, idioma, barra de colores (R, B), color, tinte, posición V/H, fase H, tamaño H, ajuste automático, video, HDTV, sincronía sobre verde, negro, inicio, mi pantalla, tamaño de mi pantalla, bloqueo de mi pantalla, susurro, apagado automático, audio (volumen, silencio), proyección (frente, posterior, techo frontal, techo posterior), lámpara (temporizador de la lámpara, reprogramar temporizador de la lámpara), filtro (temporizador de filtro, reprogramar temporizador de filtro), servicio, red.
CONDICIONES DE OPERACIÓN	Temperatura Humedad	32– 95° F (0–35° C) 10–85% (sin condensación)
NIVEL DE RUIDO	Normal Modo Susurro	40dB (típico) 36dB (típico)
DIMENSIONES	Físicas	420 x 160 x 320mm / 16.5" x 6.3" x 12.6"
PESO	Neto/Bruto	17.0lb. (7.7kg)/26.5lb. (12.0kg)
REGULACIONES		UL60950/C-UL , FCC B, TUV/GS, CB, CE, C-Tick, GOST, NOM, CCC, PSB
GARANTÍA		limitada de tres años en partes y mano de obra, Servicio Express Exchange® el primer año. Garantía en la lámpara de un año.**



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



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. Garantía limitada de tres años y garantía de 1 año para la lámpara en Estados Unidos y Canadá para los modelos de proyectores adquiridos el o después del 1 de mayo de 2002. Aplica sólo a la lámpara instalada por el fabricante. Todas las lámparas adquiridas por separado están garantizadas por 90 días. Para detalles del programa Express Exchange, visite ViewSonic.com. †Excluye días festivos en Estados Unidos. †† Podría requerirse un adaptador. ViewSonic tiene disponible un adaptador. 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. DLP es una marca registrada de Texas Instruments Inc. en Estados Unidos y otros países. Los nombres corporativos y marcas registradas aquí mencionados son propiedad de sus respectivas compañías. Copyright © 2004 ViewSonic Corporation. Todos los derechos reservados. [11641-00B-01/04] PJ1165-1

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