# Alcance ultracorto Proyector WXGA con funciones de red



Imágenes de Pantalla Ancha y Conectividad Avanzada para Aulas y Salas de Juntas

PJD8633ws



Proyecte hermosas imágenes, grandes y brillantes, incluso en espacios pequeños. El proyector de alcance ultra corto avanzado WXGA apto para redes PJD8633ws de ViewSonic® puede proyectar una imagen de 81" a solo 2,1 pies de distancia y exhibe imágenes impresionantes en aulas pequeñas y salas de reuniones con espacio reducido. Las funciones avanzadas y una amplia conectividad permiten que los usuarios comiencen a utilizarlo sin inconvenientes gracias a las funcionalidades plug-and-play USB sin PC o la aplicación móvil de ViewSonic en sus dispositivos Android™ o iOS. TI puede mantener todo en funcionamiento de forma fácil y sin problemas con el software integrado para la administración remota simplificada de varios proyectores en todo un campus o empresa.

## Características importantes:

Resolución de pantalla ancha WXGA 1280x800

Hasta 3000 lúmenes y relación de contraste de 15.000:1

Lente de alcance ultra corto

Lente con zoom óptico de 1.6x

Control de LAN, pantalla LAN inalámbrica y por cable, pantalla USB, presentaciones sin PC

Aplicación móvil para teléfonos inteligentes y tabletas

### Diseñado para:

Educación

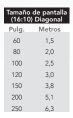
**Empresas** 

# Alcance ultracorto Proyector WXGA con funciones de red



# PJD8633ws









### **Especificaciones**

PANTALLA	Tipo Resolución Lentes Trapezoidal Tamaño Distancia de alcance Relación de alcance Lámpara Vida útil de la lámpara Brillantez Relación de contraste Proporción dimensional Profundidad de color	Dispositivo digital de microespejos (DLP™) de 0,65" WXGA 1280 × 800 (nativa) Zoom fijo / enfoque óptico manual Corrección trapezoidal digital vertical (+/- 40°) 60 − 250 in / 1,52 − 6,35m (diagonal) 1,6 − 6,6 ft / 0,5 − 2,0m 0,375:1 240 vatios 3500 / 5000 / 7000 horas* (modo Normal / Eco-mode / DynamicEco™) 3000 lm 15.000:1 (modo DynamicEco) 16:10 (nativa) 30 bits, 1 070 millones de colores (10+10+10) 6segmentos, RGBCYW/7200rpm	
SEÑAL DE ENTRADA	Computadora y video Frecuencia	NTSC M (3,58MHz), 4,43MHz, PAL (B, D, G, H, I M, N, 60), SECAM (B. D. G. L. L1), SD 480i y 576i, ED 480p y 576p, HD 720p, 1080i, 1080p Fh: 31–100KHz, Fv: 24–120Hz	
COMPATIBILIDAD PC Mac®		Hasta 1680x1050 WUXGA Hasta WUXGA (puede requerir adaptador Mac)	
CONECTOR	Entrada RGB Salida RGB Salida RGB Intrada digital Entrada por componentes Entrada compuesta Entrada S-Video Entrada de audio Entrada para micrófono Salida de audio	Mini D-sub de 15 pines (x2) Mini D-sub de 15pines HDMI Mini D-sub de 15pines (x2, compartido con RGB) Conector RCA Mini Din de 4 clavijas Mini conector de 3,5 mm (x 2) Conector mini de 3,5 mm (compartido con audio 2) Mini conector de 3,5 mm	

CONECTOR (CONT.)	Control LAN USB	RS232 (DB-9) RJ45 Tipo A (lector de tarjeta y dongle inalámbrico) Tipo B (para servicio y control del mouse) USB tipo B mini (pantalla USB) Enchufe de 3,5 mm 12 V/1A
AUDIO	Altavoz	16 W (x1)
NIVEL DE RUIDO	Normal/Modo ecológico	34 dB / 32dB
ALIMENTACIÓN	Voltaje Consumo	100~240 V CA (autoconmutador), 50/60Hz (universal) 350 W (máx) / <0,5 W (modo de espera)
CONTROLES	Básicos OSD	Encendido, botones de corrección trapezoidal/flecha, izquierda, menú/salir, derecha, fuente, intro Pantalla, Imagen, Fuente, Configuración de sistema (básico), Sistema Configuración (avanzada), Información (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO		0-40 °C (32-104 °F) 10-90% (sin condensación) 0~10.000 ft (3048 m)
DIMENSIONES (AN X AL X PRO)	Físicas Empaque	13,2 x 5,1 x 10,4 in / 335 x 128,3 x 265mm 15,0 x 13,5 x 9,5 in / 383 x 342 x 242mm
PESO	Neto Bruto	8,0 lb / 3,6kg 12,5 lb / 5,7 kg
REGULACIONES		CB, UL/cUL, FCC-B, NOM, KC, REACH, ErP, SVHC UL-Argentina, PSB, C-tick, SASO, CE, GOST-R, CCC, RoHS, WEEE, UkrSEPRO
GARANTÍA		Garantía limitada de 3 años para las piezas y la fabricación, garantía limitada de 1 año para la lámpara, servicio Express Exchange <sup>® ++</sup> para el primer año.

#### **Accesorios opcionales**

·	
Lámpara de repuesto	RLC-090
Lentes obturadores activos 3D	Serie PGD
Puerta de enlace para presentación inalámbrica	Serie WPG
Adaptador USB inalámbrico	PJ-WPD-200
Estuche flexible	PJ-CASE-009
Garantía limitada extendida de 5 años	PRJ-EW-07-02
Proyector para montaje de alcance ultra corto	PJ-WMK-401
Provector para montaie de alcance corto	WMK-027







#### ¿Qué hay en la caja?

Proyector PJD8633ws, cable de alimentación, cable VGA, control remoto con baterías, estuche, Guía de inicio rápido, DVD del Asistente de ViewSonic (con la Guía para el usuario).





\*La vida útil de la lámpara puede variar de acuerdo con el uso real y otros factores. \*\*Para el servicio gratuito Express Exchange® por 1 año, el producto debe estar registrado. Los programas, las especificaciones y la disponibilidad están sujetos a cambio sin previo aviso. La selección, las ofertas y los programas pueden variar según el país; comuníquese con su representante de ViewSonic para obtener más detalles. Los nombres corporativos y las marcas comerciales que se citan en este documento son propiedad de sus respectivas compañías, DLP® y el logotipo de DLP son marcas comerciales registradas de Texas Instruments y BrilliantColor™ es una marca comercial de Texas Instruments. HDMI, el logotipo de HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o registradas de HDMI Licensing LLC en Estados Unidos y otros países. Copyright © 2015 ViewSonic Corporation. Todos los derechos reservados.[17622-02B-06/15]

www.viewsonic.com