

# 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**



Distancia de proyección	
Pies	Metros
1,6	0,5
2,1	0,6
2,7	0,8
3,2	1,0
4,0	1,2
5,3	1,6
6,6	2,0

Tamaño de pantalla (16:10) Diagonal	
Pulg.	Metros
60	1,5
80	2,0
100	2,5
120	3,0
150	3,8
200	5,1
250	6,3

## Especificaciones

<b>PANTALLA</b>	Tipo	Dispositivo digital de microespejos (DLP™) de 0,65"
	Resolución	WXGA 1280 × 800 (nativa)
	Lentes	Zoom fijo / enfoque óptico manual
	Trapezoidal	Corrección trapezoidal digital vertical (+/- 40°)
	Tamaño	60 – 250 in / 1,52 – 6,35m (diagonal)
	Distancia de alcance	1,6 – 6,6 ft / 0,5 – 2,0m
	Relación de alcance	0,375:1
	Lámpara	240 vatios
	Vida útil de la lámpara	3500 / 5000 / 7000 horas* (modo Normal / Eco-mode / DynamicEco™)
	Brillantez	3000 lm
	Relación de contraste	15.000:1 (modo DynamicEco)
	Proporción dimensional	16:10 (nativa)
	Profundidad de color	30 bits, 1 070 millones de colores (10+10+10)
	Profundidad de color	6segmentos, RGBCYW/7200rpm
<b>SEÑAL DE ENTRADA</b>	Computadora y video	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
	Frecuencia	
<b>COMPATIBILIDAD</b>	PC	Hasta 1680x1050 WUXGA
	Mac®	Hasta WUXGA (puede requerir adaptador Mac)
<b>CONECTOR</b>	Entrada RGB	Mini D-sub de 15 pines (x2)
	Salida RGB	Mini D-sub de 15pines
	Entrada digital	HDMI
	Entrada por componentes	Mini D-sub de 15pines (x2, compartido con RGB)
	Entrada compuesta	Conector RCA
	Entrada S-Video	Mini Din de 4 clavijas
	Entrada de audio	Mini conector de 3,5 mm (× 2)
	Entrada para micrófono	Conector mini de 3,5 mm (compartido con audio 2)
	Salida de audio	Mini conector de 3,5 mm

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



El Sistema de Administración de Calidad (QMS) y el Sistema de Administración Ambiental (EMS) de ViewSonic Corporation se registraron conforme a ISO 9001 e ISO 14001, respectivamente, por TUV NORD.

\*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