

Proyector en red XGA LightStream™ de 1024x768

Color real + diseño inteligente

ViewSonic®
See the difference® 

PJD6252L



El proyector en red PJD6252L LightStream de ViewSonic®, que ofrece visualización de colores reales y diseño inteligente, hace la diferencia en cualquier aula, y ayuda a los usuarios de empresas a destacarse en la sala de juntas. Equipado con tecnología SuperColor™ y una producción de alta brillantez, este proyector logra un equilibrio perfecto entre color y luz para ofrecer lo último en precisión del color sin comprometer la imagen. Un diseño inteligente e intuitivo incluye PortAll™, un puerto MHL/HDMI oculto perfecto para dongles inalámbricos que le permiten transmitir contenido multimedia de forma inalámbrica desde un dispositivo móvil, o computadora portátil, al proyector. Equipado con un sistema de gestión de red fácil de usar que le permite controlar de forma remota hasta 250 proyectores LightStream, el PJD6252L es ideal para usar en varias aulas en un campus, o diferentes salas de reuniones en un edificio de oficinas.

Características importantes:

Mejor precisión de color

Puerto MHL/HDMI seguro

Posibilidad de conectar a una red

Diseño inteligente

Sonido mejorado

Diseñado para:

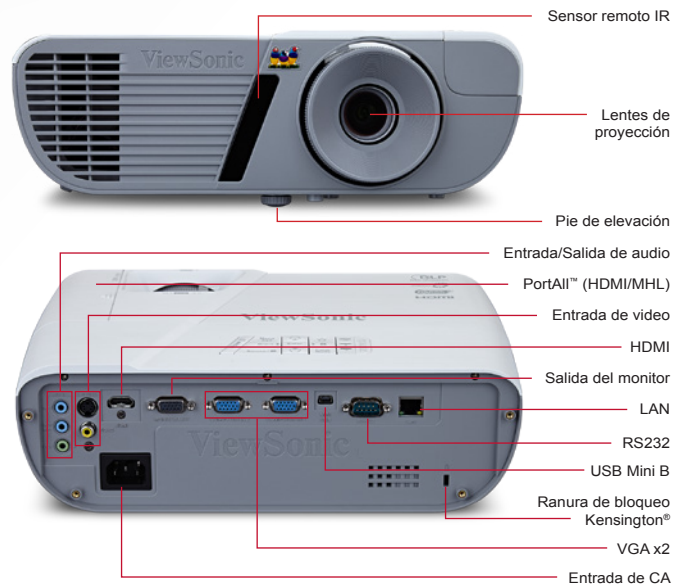
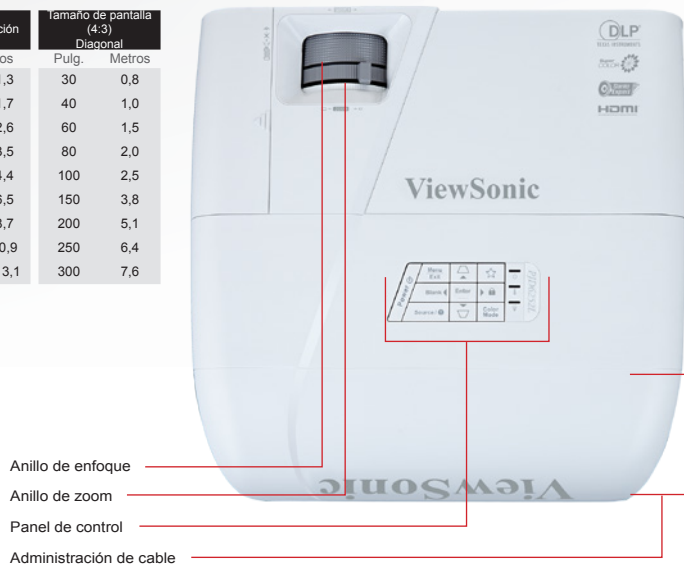
Educación

Empresas

Proyector en red XGA LightStream™ de 1024x768

PJD6252L

Distancia de proyección		tamaño de pantalla (4:3)	
Pulg.	Metros	Pulg.	Metros
47-51	1,2-1,3	30	0,8
62-69	1,6-1,7	40	1,0
94-103	2,4-2,6	60	1,5
125-137	3,2-3,5	80	2,0
156-172	4,0-4,4	100	2,5
234-257	5,9-6,5	150	3,8
312-343	7,9-8,7	200	5,1
390-429	9,9-10,9	250	6,4
468-515	11,9-13,1	300	7,6



Especificaciones

PANTALLA	Tipo	Dispositivo digital de microespejos (DLP™) de 0,55"
	Resolución	1024 x 768 (nativa)
	Lentes	Zoom óptico manual/enfoque óptico manual 1.1x
	Trapezoidal	Vertical (± 30°) / Horizontal (± 30°)
	Tamaño	30 – 300 in / 0,76 – 7,62 m (diagonal)
	Distancia de alcance	3,9 – 43,0 ft / 1,2 – 13,1 m
	Relación de alcance	1,95~2,15:1
	Lámpara	190 W
	Vida útil de la lámpara	4000 / 10.000* (Normal / Eco-mode)
	Brillantez	3300 lm
	Relación de contraste	22.000:1 (modo DynamicEco)
	Proporción dimensional	4:3 (nativo)
	Profundidad de color	30 bits, 1 070 millones de colores (10+10+10)
SEÑAL DE ENTRADA	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
	Frecuencia	Fh: 15–100KHz, Fv: 24–120Hz
COMPATIBILIDAD	PC	hasta 1920x1080
	Mac®	Hasta 1920x1080 (puede requerir adaptador Mac)
CONECTOR	Entrada digital	HDMI 1.4 (x1) / HDMI/MHL (x1)
	Entrada RGB	Mini D-sub de 15 pines (x2)
	Entrada compuesta	Conector RCA (x1)
	Entrada de audio	Mini conector de 3,5 mm (x 2)
	Salida de audio	Mini jack de 3,5 mm (x 1)
	Salida de video	Mini D-sub de 15 pines (x1)
	USB	Tipo B mini (para mantenimiento y control del mouse)
	LAN	RJ45
	Control	RS232

AUDIO	Altavoz	10 W (x 1)
NIVEL DE RUIDO	Normal/Modo ecológico	32 dB/27 dB
ALIMENTACIÓN	Voltaje	100~240 V CA (autoconmutador), 50/60 Hz (universal)
	Consumo	265 W (máx) / <0,5 W (modo de espera)
CONTROLES	Básicos	Encendido, trapezoidal/teclas de flechas, izquierda/blanco, menú/salir, derecha/bloqueo de teclas del panel, modo/ingreso, automático, fuente
	OSD	Pantalla, Imagen, Fuente, Configuración de sistema (básico), Configuración de sistema (avanzada), Información (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura	0–40 °C (32–104 °F)
	Humedad	10–90% (sin condensación)
	Altura	0–6000 ft (1828,8 m)
DIMENSIONES (AN X AL X PRO)	Físicas	12,44 x 4,08 x 8,98 in / 316 x 103,7 x 228 mm
	Empaque	16,0 x 17,72 x 8,98 in / 410 x 450 x 225 mm
PESO	Neto	5,5 lb / 2,5 kg
	Bruto	9,3 lb / 4,2 kg
REGULACIONES		Prueba/registro de Mexico Energy, TUV-S Mark (Argentina), India BIS, FCC, CE, EMC, CB, CCC, RoHS, REACH, SVHC, WEEE, ErP, Mexico NOM, cTUVus, RCM, CECP
GARANTÍA		Garantía limitada de 3 años para las piezas y la fabricación, garantía limitada de 1 año para la lámpara.

Accesorios opcionales (se venden por separado)

Dongle de puerta de enlace para presentación inalámbrica	WPG-300
Puerta de enlace para presentación inalámbrica	WPG-370
Lentes obturadores activos 3D	PGD-350
Montaje de techo universal	PJ-WMK-006
Estuche	PJ-CASE-008
Lámpara de repuesto	RLC-092
Administración de cable	PJ-CM-001

¿Qué hay en la caja?

Proyector PJD6252L, cable de alimentación, cable VGA, control remoto con baterías, Guía de inicio rápido, CD del Asistente de ViewSonic (con la Guía para el usuario), tapa para administración de cable



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. 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. 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 © 2016 ViewSonic Corporation. Todos los derechos reservados.[18403-00B-01/16]

www.viewsonic.com