Proyector WXGA LightStream® de 1280x800 con 4000 lúmenes



Color real + diseño inteligente

PJD7526W



El proyector PJD7526W LightStream® ViewSonic®, perfecto para aulas y salas de reuniones con mucha luz ambiental, ofrece presentaciones que siempre tienen excelentes resultados. Gracias a la tecnología SuperColor™ y a la brillantez de 4000 lúmenes, este proyector logra un equilibrio perfecto entre color y luz para ofrecer excelente brillantez y rendimiento frente a la pantalla. Ya sea si hay sombras o si la sala está completamente iluminada, las clases, las presentaciones y el contenido multimedia cobran vida. Un diseño inteligente e intuitivo incluye PortAll™, un puerto MHL/HDMI oculto perfecto para dongles inalámbricos (como el WPG-300 opcional de ViewSonic) que permiten transmitir contenido multimedia de forma inalámbrica desde un dispositivo móvil o computadora portátil al proyector. Diseñado con un sistema de gestión de red fácil de usar que le permite controlar de forma remota hasta 250 proyectores LightStream, el PJD7526W es ideal para usar en diferentes aulas en un campus, o varias salas de reuniones en un edificio de oficinas.

Características importantes:

Mejor precisión de color
Alta brillantez de 4000 lúmenes
Puerto MHL/HDMI seguro
Posibilidad de conectar a una red
Diseño inteligente

Diseñado para:

Educación

Empresas

Proyector XGA LightStream de 1024x768 con 4000 lúmenes



PJD7526W

Distancia de proyección		Tamaño de pantalla (16:10) Diagonal	
Pulg.	Metros	Pulg.	Metros
39-43	1,0-1,1	30	0,8
53-58	1,3-1,5	40	1,0
49-87	2,0-2,2	60	1,5
105-115	2,7-2,9	80	2,0
131-144	3,3-3,7	100	2,5
197-216	5,0-5,5	150	3,8
263-288	6,7-7,3	200	5,1
329-360	8,4-9,2	250	6,4
394-432	10,0-11,0	300	7,6

Anillo de enfoque Anillo de zoom

Panel de control





Especificaciones

PANTALLA	Iipo Resolución Lentes Trapezoidal Tamaño Distancia de alcance Relación de alcance Lámpara Vida útil de la lámpara Vida útil de la lámpara Relación de contraste Proporción dimensional Profundidad de color	Dispositivo digital de microespejos (DLP") de 0,65" 1280 x 800 (nativo) Zoom óptico manual/enfoque óptico manual 1.1x Vertical (± 30") 30 – 300 in / 0,76 – 7,62 m (diagonal) 3,3 – 36,0 ft / 1,0 – 10,98 m 1,55~1,7:1 240 vatios 3500 / 6500" (Normal / Eco-mode) 4000 lm 22.000:1 (modo DynamicEco) 16:10 (nativa) 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 Fh: 15–100KHz, Fv: 24–120Hz
COMPATIBILIDAD	PC Mac®	hasta 1920x1080 Hasta 1920x1080 (puede requerir adaptador Mac)
CONECTOR	Entrada digital Entrada RGB Entrada compuesta Entrada de audio Salida de video Salida de video USB Control Red	HDMI 1.4 (x1) / HDMI/MHL (x1) Mini D-sub de 15 pines (x2) Conector RCA (x1) Mini conector de 3,5 mm (× 2) Mini jack de 3,5 mm (× 1) Mini D-sub de 15 pines (x1) Tipo B mini (para mantenimiento y control del mouse) RS232 RJ45

AUDIO	Altavoz	10 W (× 1)
NIVEL DE RUIDO N	ormal/Modo ecológico	36 dB / 31 dB
ALIMENTACIÓN	Voltaje Consumo	100~240 V CA (autoconmutador), 50/60 Hz (universal) 350 W (máx) / <0,5 W (modo de espera)
CONTROLES	Básicos OSD	Encendido, trapezoidal/teclas de flechas, izquierda/ blanco, menú/salir, derecha/bloqueo de teclas del panel, modo/ingreso, automático, fuente 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 Humedad Altura	0–40 °C (32–104 °F) 0–90 % (sin condensación) 0~6000 ft (1828,8 m)
DIMENSIONES (AN X AL X PRO)	Físicas Empaque	12,44 x 8,98 x 4,08 in / 316 x 228 x 103,7 mm 16,14 x 8,86 x 17,72 in / 410 x 225 x 450 mm
PESO	Neto Bruto	5,5 lb / 2,5 kg 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, cTUVus, Mexico NOM, KC, PSB, CECP, RCM
GARANTÍA		Garantía limitada de 3 años para las piezas y la fabricación y garantía limitada de 1 año para la lámpara.

Accesorios opcionales (se venden por separado)

Puerta de enlace para presentación inalámbrica	ViewSync 3
Dongle de puerta de enlace para presentación inalámbrica	WPG-300
Lentes obturadores activos 3D	PGD-350
Montaje de techo universal	PJ-WMK-006
Estuche	PJ-CASE-008
Lámpara de repuesto	RLC-105







¿Qué hay en la caja?

Proyector PJD7526W, cable de alimentación, cable VGA, control remoto (baterías incluidas), Guía de inicio rápido, CD 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. 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.[18457-00B-01/16]

www.viewsonic.com