

Proyector Híbrido Láser LED Full HD de 1080p

ViewSonic®
See the difference® 

Impresionante Proyección para Cine en Casa

Pro9000



¿Para qué salir si puede disfrutar de una excelente experiencia de cine en la comodidad de su propia casa? El proyector híbrido Láser LED Full HD de 1080p Pro9000 de ViewSonic®, ideal para los amantes del cine en casa, así como para los fanáticos del deporte y quienes juegan en grandes pantallas, ofrece colores excepcionales y calidad de imagen extremadamente nítida gracias a la tecnología Texas Instruments® DarkChip3™, relación de contraste ultra alta de 100.000:1 y otras características premium. Disfrute de no tener que cambiar lámparas y de que el brillo no se degrade con el motor de luz híbrida avanzado, mientras que las dos entradas HDMI, la salida de audio y la funcionalidad RS232 completan lo que necesita para mejor conectividad y control. Ahora siéntese, relájese y disfrute del espectáculo.

Características importantes:

Tecnología Texas Instruments® DarkChip3™

Relación de contraste ultra alta de 100.000:1

Entradas HDMI dobles

Control completo RS232

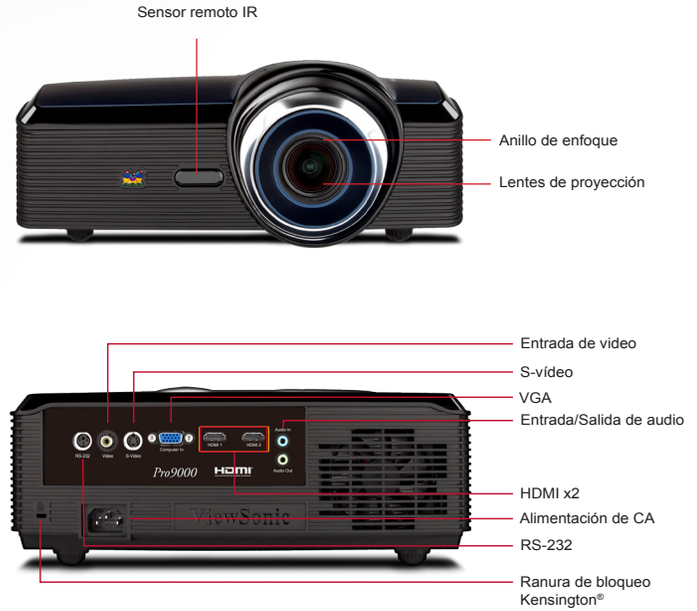
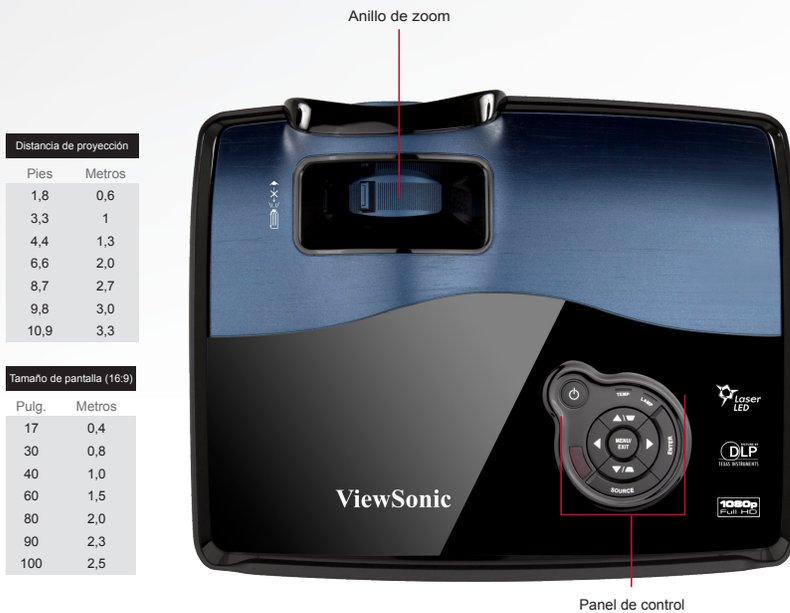
Garantía líder en la industria

Diseñado para:

Inicio

Proyector Híbrido Láser LED Full HD de 1080p

Pro9000



Especificaciones

PANTALLA	Tipo	Dispositivo digital de microespejo (DLP™) de 0,65", Dark-Chip3™ de 1080p
	Resolución	1920 x 1080 (1080p)
	Lentes	Zoom óptico manual 1.2x / Enfoque óptico manual
	Trapezoidal	Corrección trapezoidal digital vertical: ± 15°
	Tamaño	38"-150" / 0,97 m-3,8m
	Distancia de alcance	4,9 ft-16,4 ft / 1,5 m-5,0m
	Relación de alcance	1,5 ~ 1,8:1
	Fuente de luz	Híbrida láser/LED
Vida útil de la lámpara (Normal/Modo ecológico)		>20.000 horas*
	Brillantez	1600lúmenes
	Relación de contraste	100.000:1 (dinámico)
	Proporción dimensional	16:10 (nativa), 4:3, automática
	Profundidad de color	30 bits, 1 070 millones de colores (10+10+10)
	Gama de colores	85% NTSC 1931 CIE
SEÑAL DE ENTRADA	Computadora y video	NTSC M (3,58 MHz), 4,43MHz, PAL (B, D, G, H, I, M, N, 60), SECAM (B, D, G, K, K1, L), 480i y 576i, 480p y 576p, 720p, 1080i, 1080p
	Frecuencia	Fh: 31-91KHz, Fv: 48-85Hz
COMPATIBILIDAD	PC	VGA hasta 1080p
	Mac®	Hasta 1080p (puede requerir adaptador Mac)
CONECTOR	Entrada RGB	Mini D-sub de 15 pines
	Entrada digital	HDMI 1.3 (x2)
	Componente	RCA (x3)
	Entrada compuesta	Mini D-sub de 15 pines
	Entrada S-Video	Mini Din de 4 clavijas
	Entrada de audio	Mini conector de 3,5 mm
	Salida de audio	Mini conector de 3,5 mm
	Control	RS232 (DB-9)

AUDIO	Altavoz	2 W (x2)
ALIMENTACIÓN	Voltaje	100~240 V CA (autoconmutador), 50/60 Hz (universal)
	Consumo	186 W ± 10 % / <0,5 W (modo de espera)
CONTROLES	Básicos	Encendido, corrección trapezoidal, flecha, en blanco, menú, salir, modo, intro, automático, fuente, volumen, información
	OSD	Imagen, Video/Audio, Configuración, Opción (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura	0°C-40° C (32°F-104° F)
	Humedad	10 %-90% (sin condensación)
	Altura	0-6000 ft (1800 m), funciona hasta 10.000 ft (3048 m)
NIVEL DE RUIDO	Normal/Modo ecológico	28dB / 22dB
DIMENSIONES (AN X AL X PRO)	Físicas	12,6 x 5,3 x 10,2 (in) / 321 x 133 x 260 (mm)
	Empaque	17,6 x 15,7 x 9,6 (in) / 447 x 398 x 243 (mm)
PESO	Neto	9,4 lb / 4,3kg
	Bruto	15 lb / 6,8kg
REGULACIONES		UL, cUL, FDA (informe de CDRH), CB, FCC, TUV, GS + PAH, TUV (IEC60825-1), informe de CE EMC, CCC, PSB, NOM, Energy (Mexico), GOST R, C-tick
GARANTÍA		Garantía limitada de 3 años para las piezas, mano de obra y fuente de luz, 1er año de servicio Express Exchange® gratuito**

Accesorios opcionales

Kit universal de montaje para techo	WMK-005
Puerta de enlace para presentación inalámbrica	Serie WPG
Estuche flexible para el proyector	PJ-CASE-009

¿Qué hay en la caja?

Proyector Pro9000 de ViewSonic, cable de alimentación, cable HDMI, control remoto con baterías, adaptador de VGA a componente (YPbPr), adaptador RS-232 de 9 pines, estuche flexible, Guía de inicio rápido, DVD del Asistente de ViewSonic (con Guía del 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. 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. DLP® y el logotipo de DLP son marcas comerciales registradas de Texas Instruments y BrilliantColor™ es una marca comercial de Texas Instruments. Copyright © 2015 ViewSonic Corporation. Todos los derechos reservados.[17647-00B-01/15]

www.viewsonic.com