

Características clave

Imágenes brillantes en cualquier entorno. | Hasta 20.000 horas de vida útil de la lámpara | Fácil control LAN | SuperColor: excelente precisión de color



Producto Descripción

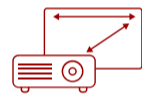
El proyector de 1080p PG706HD de ViewSonic® tiene 4000 lúmenes, resolución nativa Full HD de 1920 x 1080, un diseño intuitivo y fácil de usar, y una elegante estructura blanca. La exclusiva tecnología SuperColor™ ofrece una amplia gama de colores para la proyección de imágenes atractivas, prácticamente, en cualquier entorno. Equipado con el controlador LAN Crestron®, este proyector hace que sea más fácil para el administrador de TI controlar y administrar varios proyectores en forma remota desde sus estaciones de trabajo. Con corrección trapezoidal vertical y una amplia conectividad, el PG706HD ofrece una configuración flexible y rápida. Además, la función SuperEco™ de ahorro de energía reduce el consumo de electricidad y prolonga la vida útil de la lámpara hasta 20 000 horas. El PG706HD es el proyector ideal tanto para presentaciones de alta definición como para entretenimiento multimedia vibrante.



1920 x 1080
RESOLUCIÓN



4000 ANSI
LÚMENES



1,5-1,65
RELACIÓN DE ALCANCE

Contacto Ventas

- comuníquese: 888.881.8781
- Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com
- Visite: viewsonic.com

Pantalla:

Tipo:	Lámpara DLP
Tipo de resolución:	HD (1920x1080)
Resolución:	1920 x 1080
Brillantez (lúmenes):	4000 ANSI
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in. / 0,76 - 7,62 m
Distancia de alcance:	3.3 - 36.0 ft / 1.0 - 11.0 m
Relación de alcance:	1,5-1,65
Corrección trapezoidal:	Vertical (+/- 40°)
Lente:	Zoom óptico 1.1x
Fuente de luz (watt):	245
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	4000
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	20000
Profundidad de color:	1.07B Color (R/G/B 10bit)
Relación de aspecto:	16:9

Señal de video:

Frecuencia Horizontal:	15K~102KHz
Frecuencia Vertical:	23~120Hz

Compatibilidad:

Resolución de PC (máx.):	1920 x 1080
Resolución de PC (mín.):	640 x 480
Resolución de Mac (máx.):	1920 x 1080
Resolución de Mac® (mín.):	640 x 480

Conector:

USB 2.0 tipo A (1), Ethernet LAN (RJ45) (1), salida de audio de 3,5 mm (1), entrada de audio de 3,5 mm (1), control (RS-232) (1), entrada HDMI 1.4 (1), HDMI 1.4 (con HDCP 1.4) (1), entrada VGA (1), salida VGA (1), entrada de video RCA compuesto (1), entrada de S-Video (1)

Audio:

Altavoces internos:	10W (x1)
---------------------	----------

Alimentación:

Consumo (típico):	355w
En espera:	<0.5W

Controles:

Controles físicos:	Encendido, botones trapezoidal/de flecha, izquierda/en blanco, menú/salir, derecha/bloqueo de botones del panel, modo/ingresar, automático, fuente
Visualización en pantalla:	Pantalla, Imagen, Gestión de energía, Básico, Avanzado, Sistema, Información (Consulte la guía del usuario para la funcionalidad de OSD completa)

Condiciones de funcionamiento:

Temperatura:	32-104 °F (0-40 °C)
Humedad (sin condensación):	0-90%

Hardware adicional:

Ranura de bloqueo Kensington:	1
-------------------------------	---

Peso (imperial):

Neto (lb):	6,2
Bruto (lb):	8,7

Peso (métrica):

Neto (kg):	2,8
Bruto (kg):	3,9

Dimensiones (imperiales) (ancho x alto x profundidad):

Empaque (in):	16,3x6,6x11,7
Físicas (in):	12,3x8,7x4,3

Dimensiones (métricas) (ancho x alto x profundidad):

Empaque (mm):	415,0x168,0x297,0
Físicas (mm):	312,0x222,0x108,0

General:

Normativa: FCC, cTUVus, ROHS

CONTENIDO DEL PAQUETE: proyector PG706HD, cable de alimentación, cable VGA, control remoto, Guía de inicio rápido

Garantía: Garantía limitada de tres años para las piezas y la fabricación, garantía limitada de 1 año para la lámpara, servicio Express Exchange® para el primer año. (Para el servicio gratuito Express Exchange por un año, el producto debe estar registrado).

RECICLAJE/DESECHO: Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.

UPC: 766907001792

Accesorios:

HB10B, IFP2710, PGD-350, PJ-SCW-1001W, PJ-WMK-006, PJ-WMK-007, RLC-120, VC10, VCB10