

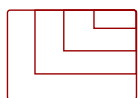
Características importantes

SuperColor: excelente precisión de color |
Brillantez de 4,000 lúmenes | Eficiencia
energética SuperEco | Posibilidad de conectar a
una red | Latencia de entrada reducida



Descripción del producto

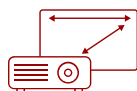
El proyector PG703W de ViewSonic® cuenta con 4,000 lúmenes, resolución nativa WXGA de 1280x800, un diseño intuitivo y fácil de usar y una elegante carcasa blanca. La exclusiva tecnología SuperColor™ ofrece una gama de colores más amplia para brindar una proyección de imágenes atractivas en casi cualquier entorno. La función SuperEco® para ahorrar energía reduce el consumo de electricidad y prolonga la vida útil de la lámpara en hasta 15,000 horas. El altavoz de 10W ofrece un sonido increíblemente preciso y audible, mientras que una lámpara superior permite acceso fácil para el mantenimiento de la lámpara. El PG703W es el proyector con la brillantez ideal para usar en aulas y en entornos empresariales.



Resolución
DE 1024 X 768



4,000
LÚMENES



Relación de
alcance
1.55~1.70

Contacto Ventas

- Llame al: 888.881.8781
- Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com
- Visite: viewsonic.com

Pantalla:

Tipo:	DLP
Tipo de resolución:	WXGA
Resolución:	1024 x 768
Brillantez (lúmenes ANSI):	4000
Distancia de alcance:	3.3 - 36.02 ft / 1 - 10.98 m
Relación de alcance:	1.55~1.70
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in / 0,76 - 7,62 m
Corrección trapezoidal:	Vertical (± 40°)
Lente:	Zoom óptico 1,1x
Fuente de luz (watt):	240
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	4000
Vida útil de la fuente de luz, Eco-mode dinámico (horas):	15000
Profundidad de color:	1.07B Color (R/G/B 10bit)
Relación de contraste dinámico:	22.000:1
Relación de aspecto:	16:10

Señal de video:

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

Compatibilidad:

Resolución de PC (máx.):	VGA (640 x 480) a Full HD(1920 x 1080)
Resolución de Mac (máx.):	VGA (640 x 480) a Full HD(1920 x 1080)

Conector:

Ethernet LAN (RJ45)(1), salida de audio de 3.5 mm (1), entrada de audio de 3.5 mm (1), Control (RS232)(1), HDMI(1), HDMI MHL(1), entrada VGA (1), salida VGA (1), entrada de audio RCA compuesta (1), entrada S-Video(1), Mini USB(1)

Audio:

Altavoces internos:	10 W
---------------------	------

Alimentación:

Voltaje:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz AC
Consumo (típico):	350 W
En espera:	<0.5 W

Condiciones de funcionamiento:

Temperatura:	0-40 °C (32-104 °F)
--------------	---------------------

Peso (imperial):

Neto (lb):	5.3
Bruto (lb):	7,5

Peso (métrica):

Neto (kg):	2,4
Bruto (kg):	3.4

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

Empaque (in):	14.37 x 11.81 x 7.4
Físicas (in):	11.57 x 8.58 x 4.33

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

Empaque (mm):	365 x 300 x 188
Físicas (mm):	294 x 218 x 110

General:

Normativa: FCC (incluida ICES003), cTUVus

CONTENIDO DEL PAQUETE: Proyector PG703W, cable de alimentación, cable VGA, control remoto, Guía de inicio rápido, CD del Asistente de ViewSonic (con la Guía para el usuario)

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.

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

UPC: 766907916119

Accesorios: