

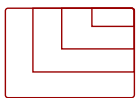
Características importantes

SuperColor: excelente precisión de color |
 Imágenes grande en espacios pequeños |
 Brillantez de 3.500 lúmenes | Corrección
 trapezoidal vertical y horizontal | Larga vida útil
 de la lámpara



Descripción del producto

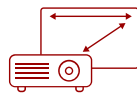
El proyector con conexión en red PS600X de ViewSonic® cuenta con 3.500 lúmenes, resolución XGA nativa de 1024x768, y un diseño intuitivo y fácil de usar. La tecnología exclusiva SuperColor™ ofrece un amplio rango de color para la proyección de imágenes reales en prácticamente cualquier entorno y un parlante de 10W ofrece un sonido claro y audible. Una lente de corto alcance, con relación de alcance de 0,6, permite ver imágenes grandes en habitaciones pequeñas. Con ajuste de esquinas, corrección trapezoidal HV y una sencilla gestión de red, el PS600X ofrece una instalación flexible. Diseñado con características más inteligentes y amplia conectividad, el PS600X con conexión en red es ideal para su uso en contextos educativos y corporativos.



Resolución
DE 1024 X 768



3.500
LÚMENES



RELACIÓN DE
ALCANCE DE
0,6

Contacto Ventas

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

Pantalla:

Tipo:	DLP
Tipo de resolución:	XGA
Resolución:	1024 x 768
Brillantez (lúmenes ANSI):	3500
Tamaño de pantalla (in):	30 - 300 in / 0,76 - 7,62 m
Distancia de alcance:	2,4 - 7,3 ft / 0,7 - 2,2 m
Relación de alcance:	0,6
Corrección trapezoidal:	Vertical ($\pm 40^\circ$) / Horizontal ($\pm 26^\circ$)
Lente:	Zoom fijo
Fuente de luz (watt):	190
Vida útil de la fuente de luz, normal (horas):	5000
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:	4:3

Señal de video:

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

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 (RS232)(1), HDMI 1.4 (2), entrada VGA (1), salida VGA (1), entrada de audio RCA compuesta (1), Mini USB(1)

Audio:

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

Alimentación:

Voltaje:	100-240V+/- 10%, 50/60Hz AC
Consumo (típico):	260W
En espera:	<0.5 W

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):	5,7
Bruto (lb):	7,2

Peso (métrica):

Neto (kg):	2,6
Bruto (kg):	3,3

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

Empaque (in):	14,4 x 7,4 x 11,8
Físicas (in):	11,5 x 4,5 x 9,3

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

Empaque (mm):	365,0 188,0 x 300,0
Físicas (mm):	292,0 x 115,0 x 236,0

General:

Normativa: FCC, cTUVus, ROHS

CONTENIDO DEL PAQUETE: proyector PS600X, 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 1 año, el producto debe estar registrado).

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

UPC: 766907958218

Accesorios:

HB10B, PGD-350, PJ-SCW-1001W, PJ-VTOUCH-10S, PJ-WMK-007, RLC-108, VC10, VCB10