

## Características clave

Latencia de entrada reducida | Imágenes brillantes en cualquier entorno (3,000 lúmenes) | Imágenes grande en espacios pequeños | USB tipo C para video y alimentación | Tecnología SonicExpert®



## Producto Descripción

El proyector PX706HD de ViewSonic® ofrece imágenes enormes para pequeños espacios de juego y entretenimiento de forma práctica. Con un lente de alcance corto, este proyector se puede colocar a solo unos pies de distancia de una pared para proyectar una imagen de 100" fascinante, que lo hace perfecto para grandes sesiones de juego en salas pequeñas. Los 3,000 lúmenes de brillantez y la resolución 1920x1080 Full HD muestra imágenes y gráficos vívidos ultra nítidos, mientras que una latencia de entrada ultra baja garantiza una acción más rápida de marco a marco y un juego fluido sin retrasos. Además, la compatibilidad con Full HD 3D le permite disfrutar de películas y juegos 3D, mientras que un altavoz interno ofrece sonido envolvente para una experiencia audiovisual fascinante.



- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| 01. Controles de menú    | 03. Anillo de zoom       |
| 02. Pie de elevación     | 04. Sensor remoto IR     |
| 03. Anillo de zoom       | 05. Lentes de proyección |
| 04. Sensor remoto IR     | 06. Entrada VGA          |
| 05. Lentes de proyección | 07. USB tipo C           |
| 06. Entrada VGA          | 08. HDMI (x2)            |
| 07. USB tipo C           | 09. Entrada de audio     |
| 08. HDMI (x2)            | 10. Salida de audio      |
| 09. Entrada de audio     | 11. Entrada de CA        |
| 10. Salida de audio      | 12. RS232                |



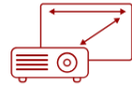
- |                      |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| 06. Entrada de audio | 12. RS232                         |
| 07. USB tipo C       | 13. USB Mini                      |
| 08. HDMI (x2)        | 14. Video                         |
| 09. Entrada de audio | 15. Ranura de bloqueo Kensington® |
| 10. Salida de audio  |                                   |
| 11. Entrada de CA    |                                   |



1920 x 1080  
**RESOLUCIÓN**



3000 ANSI  
**LÚMENES**



0.69-0.83  
**RELACION 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):                                     | 3000 ANSI  |
| Tamaño de pantalla (in):                                  | 60 - 120 in. / 1,5 - 3,0 m                       |
| Distancia de alcance:                                     | 3.0 - 7.2 ft / 0.9 - 2.2 m                       |
| Relación de alcance:                                      | 0,69-0,83  |
| Corrección trapezoidal:                                   | Corrección trapezoidal digital vertical: (± 20°) |
| Lente:  | Zoom óptico 1.2x                                 |
| 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:                                      | 16:9   |

**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 3.1 tipo C (1), salida de audio de 3,5 mm (1), entrada de audio de 3,5 mm (1), control (RS232) (1), entrada HDMI 1.4 (2), entrada VGA (1), entrada de video RCA compuesto (1), mini USB (1)

**Audio:**

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Altavoces internos: | 5W (x1) |
|---------------------|---------|

**Alimentación:**

|                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| Voltaje:          | 100-240 V+/- 10 %, 50/60 Hz CA |
| Consumo (típico): | 310w                           |
| 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):  | 6,0 |
| Bruto (lb): | 8,4 |

**Peso (métrica):**

|             |     |
|-------------|-----|
| Neto (kg):  | 2,7 |
| Bruto (kg): | 3,8 |

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

|               |               |
|---------------|---------------|
| Empaque (in): | 14,4x7,4x11,8 |
| Físicas (in): | 11,5x4,5x8,7  |

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

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| Empaque (mm): | 365,0 188,0 x 300,0 |
| Físicas (mm): | 293,0x115,0x220,0   |

**General:**

Normativa: FCC, cTUVus, ROHS

CONTENIDO DEL PAQUETE: Proyector PX706HD, cable de alimentación, cable USB tipo C, 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: 766907958911

**Accesorios:**

HB10B, PGD-350, PJ-SCW-1001W, PJ-WMK-006, PJ-WMK-305, PM-FCP, PRJ-EE-07-03, PRJ-EEEW-07-01, PRJ-EEEW-07-02, PRJ-EW-07-01, PRJ-EW-07-02, RLC-118, VC10, VCB10

**Premios:**