



## Videoprojector inalámbrico portátil y confiable con brillo superior

### Características principales

- **Resolución XGA (1.024 px x 768 px)** para mejor detalle hasta en documentos de data.
- **Ajustes de imagen simples e instantáneos** y facilidad de uso del proyector, diseñado con el usuario en mente.
- **Compatible con gran una variedad de computadores y dispositivos** incluyendo conectividad inalámbrica, conectividad con Epson iProjection™ o conexión HDMI®.
- **Experiencia al natural:** colores hasta 3 veces más brillantes<sup>2</sup>. La tecnología 3LCD permite un balance más exacto entre la luz blanca y la de color para proyecciones realmente naturales.

Este compacto y poderoso videoprojector deslumbra con sus 3.600 lúmenes en blanco<sup>1</sup> y 3.600 lúmenes en color<sup>1</sup>, al resaltar las presentaciones y contenidos de la manera en que se desea en toda junta exitosa de trabajo.

Con la tecnología 3LCD de Epson, su lámpara de hasta 12.000 horas<sup>3</sup> de duración y conectividad Wi-Fi® opcional por medio del módulo inalámbrico, este videoprojector es la herramienta ideal para presentaciones importantes.



Resolución  
XGA



Compatible con la  
App iProjection™



Tecnología  
3LCD



# Videoprojector PowerLite® X06+

Especificaciones técnicas

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

PowerLite® X06+	V11H972021
UPC	0 10343 95419 9
Sistema de proyección	Tecnología Epson 3LCD de 3 chips
Modo de proyección	Frontal/trasera/montaje techo
Pantalla LCD	0,55 pulgadas (C2fine)
Método de proyección	Poly-silicon TFT active matrix
Número de píxeles	786.432 píxeles (1.024 px x 768 px) x 3
Resolución nativa	XGA
Relación de aspecto	4:3
Luminosidad del color <sup>1</sup>	3.600 lúmenes
Luminosidad del blanco <sup>1</sup>	3.600 lúmenes
Relación de contraste	Hasta 16.000:1
Reproducción del color	Hasta 1 billón de colores
Parlante	Monoaural: 2W x 1
Ruido del ventilador	28 dB / 37 dB
<b>Lente de proyección</b>	
Tipo	Optical Zoom (manual) / Focus (manual)
Número - F	1,49 - 1,72
Distancia focal	16,9 mm - 20,28 mm
Relación de zoom	1 - 1,2
Relación de tiro	1,48 - 1,77
Tamaño de la imagen	30" a 300" (0,89 m - 10,95 m)
Distancia de proyección para imagen estándar 60"	1,8 m - 2,17 m
Corrección de Keystone	+/-30 grados a +/-30 grados
Quick Corner	Sí
<b>General</b>	
Temperatura de operación	5 °C a 40 °C (41 °F a 104 °F)
Dimensiones	302 mm x 77 mm x 234 mm (ancho x alto x profundidad)
Peso	2,5 kg
Seguridad	Kensington® Lock, traba de seguridad

## Conectividad del videoprojector

Entrada computadora	x 1 D-sub15 pin
RCA Video In	Amarillo x 1
HDMI®	x 1
Entrada audio RCA	Blanco x 1, rojo x 1
USB Tipo A (para módulo inalámbrico)	x 1
USB Tipo B (para actualización Firmware)	x 1
Módulo inalámbrico	Accesorio opcional <sup>4</sup>

## Energía

Voltaje de la fuente de poder	100V - 240V AC +/- 10%, 50 Hz / 60 Hz
Tipo de fuente de iluminación	Lámpara 210 W UHE
Vida útil de la fuente de iluminación <sup>3</sup>	6.000 horas (normal), 12.000 horas (Eco)
Consumo de energía	100V-120V: 345 (normal) - 235 (Eco) 220V-240V: 327 (normal) - 225 (Eco)

## Accesorios

Descripción	Código de producto
Lámpara de reemplazo	V13H010L97
Filtro de reemplazo	V13H134A32
Módulo inalámbrico	V12H005A02

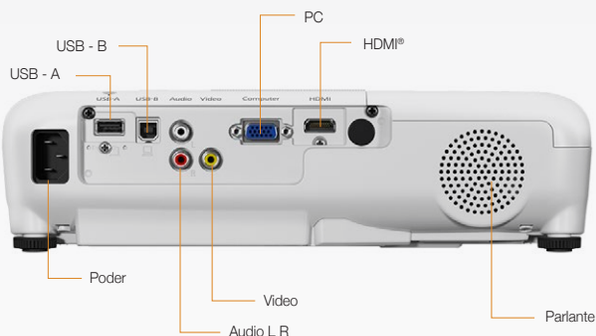
## Garantía

2 años de garantía limitada para el videoprojector y garantía limitada de 90 días para la lámpara

## Contenido de la caja

Videoprojector	x 1
Control remoto	x 1
Baterías control remoto AA	x 2
Cubierta módulo inalámbrico	Incluida
Cable corriente (1,8 m)	x 1
Cable de computadora (1,8 m)	x 1
Guía de instalación	Incluida
Garantía	Incluida

**1-** El brillo del color (salida de luz de color) y el brillo blanco (salida de luz blanca) variarán según las condiciones de uso. Salida de luz de color medida de acuerdo con IDMS 15.4; salida de luz blanca medida de acuerdo con ISO 21118. **2-** La luminosidad del color se midió según la norma IDMS 15.4. Colores adicionales y modos de imagen probados. Comparación entre los videoprojectores Epson 3LCD más vendidos frente a los videoprojectores DLP de 1 chip más vendidos, basado en datos de ventas de NPD, en Estados Unidos y Canadá, de mayo de 2017 a abril de 2018. LA LUMINOSIDAD DEL COLOR VARIARÁ SEGÚN LAS CONDICIONES DE USO. Mediciones tomadas en una habitación oscura para eliminar la medición de la luz ambiental. Apoyado con pruebas de percepción en una variedad de condiciones de iluminación. **3-** Cuando se usa en el modo Eco, se estima que la vida útil de la lámpara es de 12.000 horas. Las horas reales varían y dependen del modo y del entorno en que se usa. El brillo de la lámpara disminuye con el transcurso del tiempo. **4-** Consulta el manual del usuario para determinar si es necesario comprar de forma separada un módulo LAN inalámbrico para activar la conexión inalámbrica en tu videoprojector Epson. Funciona solo en los videoprojectores Epson que pueden compartir a través de la red. **5-** Visita <https://latin.epson.com/medio-ambiente> para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.



### Características ecoamigables<sup>5</sup>

- Chips 3LCD que ahorran energía
- Lámpara E-TORL que ahorra energía
- Bajo consumo de energía, de 0,3 W en modo de espera
- Diseñados para fácil reciclaje
- Adheridos a las reglas RoHS

**experiencia al natural**  
Colores hasta 3 veces más brillantes<sup>2</sup>

**Better Products for a Better Future™**  
Para más información sobre los programas ambientales de Epson, visita [eco.epson.com](http://eco.epson.com)

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a tu distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.  
(5411) 5167 0300

Epson Chile S.A.  
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.  
(571) 523 5000

Epson Centroamérica  
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.  
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.  
(511) 418 0210

Epson Venezuela, S.R.L.  
(58212) 240 11 11  
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador  
1-800-000-044

Epson y PowerLite son marcas registradas; Epson Exceed Your Vision es un logotipo y marca registrada y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales o registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todo derecho sobre esas marcas. Copyright 2020 Epson America, Inc. CPD LS101411 4/20