

## Especificaciones del videoproector Epson PowerLite W28+

<b>Imagen</b>	
Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores
Emisión de luz en color	3000 Lúmenes
Emisión de luz blanca	3000 Lúmenes
Resolución	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Relación de contraste	10.000: 1
Vida útil de la lámpara	5.000 h (Modo Normal) 6.000 h (Modo Eco)
Corrección keystone	Automático vertical: ± 30°, Manual horizontal ± 30°
<b>Tecnología</b>	
Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,59 pulgada con MLA (D8)
<b>Aspecto</b>	
Relación proyección	1,30 - 1,56:1
Zoom	Manual 1.2x
Tamaño proyección	33" - 320"
Distancia de proyección	1,68 m - 2,02 m (60 pulgada pantalla)
Lente de proyección	F1,58 - 1,72
Distancia focal	16,9 mm - 20,28 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	10: 1
<b>Conectividad</b>	
Función USB	3 en 1: imagen / ratón / sonido
<b>Interfaces</b>	
	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (opcional), Entrada VGA, Entrada HDMI, Entrada compuesta, Entrada componente, Entrada S-Video, Entrada RGB, MHL, Entrada de audio Cinch
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura
<b>Funciones Avanzadas</b>	
<b>Seguridad</b>	
	Protección Kensington, ranura para cable de seguridad, seguridad de LAN inalámbrica, protección por contraseña
<b>Características</b>	
	AV mute de tapa deslizable, Altavoz integrado, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Corrección Keystone vertical y horizontal, Interfaz audio/video MHL, Proyección en red, Función de copia OSD, Quick Corner, función dividir pantalla, Capacidad para LAN inalámbrica, iProjection configurado mediante código QR
<b>Modos de color</b>	
	Pizarra, Dinámico, Presentación, Deporte, sRGB, Teatro, Pizarra blanca
<b>General</b>	
Consumo de energía	270 vatio, 201 vatio (económico), 0,28 vatio (Standby)
Dimensiones	360 x 300 x 160 mm
Peso	4,03 kg
<b>Accesorios</b>	
Lámpara	V13H010L78
Filtro de aire	V13H134A32
Módulo LAN Inalámbrico (incluido)	V12H418P12
USB quick wireless	V12H005M09
<b>Otros</b>	
Garantía	2 años proyector, 90 días lámpara

### Colores 3 veces más brillantes con Epson<sup>1</sup>

Una alta calidad de imagen requiere un alto brillo de colores (alta luminosidad), y los proyectores Epson 3LCD proporcionan colores 3 veces más brillantes que sus competidores.<sup>1</sup>

**La importancia de la luminosidad en color y en blanco**

**EPSON**



Alta luminosidad del color y del blanco

**COMPETIDOR**



La luminosidad del color es significativamente inferior a la del blanco

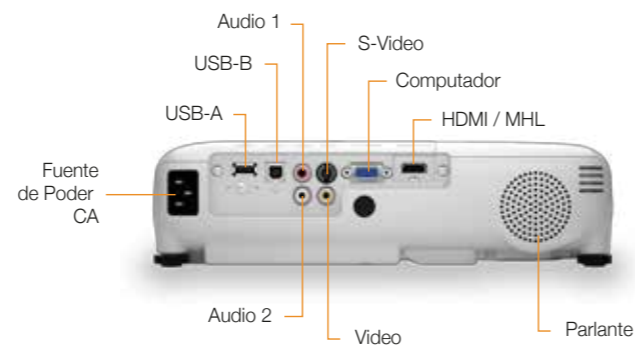
**Fotos reales de imágenes proyectadas desde una fuente idéntica de señal. El precio, la resolución y la luminosidad del blanco son similares en ambos proyectores (Epson 3LCD y competidor DLP de 1-chip). Ambos proyectores han sido ajustados a su modo más luminoso.**

**LÚMENES**  
3000 Luz Color 3000 Luz Blanca  
Experiencia al natural!

**experiencia al natural**  
Colores 3 veces más brillantes

[www.colorlightoutput.com](http://www.colorlightoutput.com)

### CONECTIVIDAD



### Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita [www.latin.epson.com/medioambiente](http://www.latin.epson.com/medioambiente)

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

1. En comparación con los proyectores líderes DLP de 1-chip para empresas y educación, basado en datos de NPD, desde julio de 2011 hasta junio de 2012. La luminosidad del color (salida de luz en color) se midió según la norma IDMS 15.4. La luminosidad del color variará según las condiciones de uso.  
2. Aplicación iProjection disponible en equipos con Android e iOS.  
3. La función de código QR requiere la aplicación iProjection, disponible en los dispositivos Android e iOS.  
4. Visita [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle) para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.

### Características Ecoamigables<sup>4</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

### En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su 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 0200	Epson Venezuela, S.R.L. (58) 0212 240 11 11 RIF: J-00192669-0	Epson Ecuador (593) 2 395 5951
---	--------------------------------------	---	--	--	------------------------------------	---	-----------------------------------

Las especificaciones y términos están sujetos a cambios sin previo aviso. Epson, Better Products for a Better Future, E-TORL y Epson PowerLite son marcas registradas. Epson Exceed Your Vision es un logotipo de marca registrada, Exceed Your Vision es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Los demás nombres de productos y marcas son propiedad de sus respectivas empresas. Epson niega cualquier y todos los derechos sobre estas marcas. Todos los derechos reservados © 2013 Epson America, Inc. CPD LS 100 912 02/15

## Videoproector Epson PowerLite W28+



## Colaboración sencilla e inmediata.

El videoproector Epson PowerLite W28+ es el equipo ideal para su organización. Su diseño portátil y fácil instalación lo hacen una eficiente herramienta de trabajo, que cuenta con tecnología 3LCD, zoom óptico de 1.2x y corrección Keysonte vertical y horizontal para facilitar el ajuste de imagen.

Con una resolución WXGA, una relación de contraste de 10,000:1, y reproducción de 3,000 lúmenes en blanco y 3,000 lúmenes a color, sus proyecciones se verán nítidas y hasta 3 veces más brillantes<sup>1</sup>.

La colaboración entre miembros de su equipo será fácil y dinámica, gracias a la capacidad de proyectar desde un smartphone o tablet utilizando la aplicación Epson iProjection<sup>2</sup>. Hoy es más fácil que nunca conectarse inalámbricamente, sólo debe escanear el código QR que aparece en pantalla y el equipo se conectará automáticamente<sup>3</sup>. Aproveche también la función de pantalla dividida que permite a los usuarios proyectar mas de una fuente a la vez.

### Características Principales

**Fácil conexión con smartphones/tablets** - Basta con escanear un código QR proyectado para conectarse inalámbricamente

**Alta resolución** - Resolución WXGA para imágenes precisas

**Imagen de gran calidad** - La tecnología 3LCD de Epson garantiza una imagen nítida

**Alta luminosidad** - 3.000 lúmenes en blanco y color

**Ideal para la empresa** - Función de pantalla dividida y software de Proyección Multi-PC



Tecnología 3LCD



Luminosidad en color 3000  
Luminosidad en blanco 3000<sup>1</sup>



Alta Resolución



Audio y video de alta calidad