

Especificaciones del videoprojector Epson PowerLite W28+

Imagen	
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°
Tecnología	
Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,59 pulgada con MLA (D8)
Aspecto	
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
Conectividad	
Función USB	3 en 1: imagen / ratón / sonido
Interfaces	
	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
Funciones Avanzadas	
Seguridad	Protección Kensington, ranura para cable de seguridad, seguridad de LAN inalámbrica, protección por contraseña
Características	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
Modos de color	
	Pizarra, Dinámico, Presentación, Deporte, sRGB, Teatro, Pizarra blanca
General	
Consumo de energía	270 vatio, 201 vatio (económico), 0,28 vatio (Standby)
Dimensiones	360 x 300 x 160 mm
Peso	4,03 kg
Accesorios	
Lámpara	V13H010L78
Filtro de aire	V13H134A32
Módulo LAN Inalámbrico (incluido)	V12H418P12
USB quick wireless	V12H005M09
Otros	
Garantía	2 años proyector, 90 días lámpara

Colores 3 veces más brillantes con Epson¹

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.¹

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.



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

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 para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.

Características Ecoamigables⁴

- 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

Videoprojector Epson PowerLite W28+



Colaboración sencilla e inmediata.

El videoprojector 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 brillantes¹.

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 iProjection². Hoy es más fácil que nunca conectarse inalámbricamente, sólo debe escanear el código QR que aparece en pantalla y el equipo se conectará automáticamente³. 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 3000¹



Alta Resolución



Audio y video de alta calidad