

EPSON®

Proyector

PowerLite® W55+

Proyector portátil



Videoproector inalámbrico portable, confiable y de gran resolución.

Características principales

- **Excelente calidad:** resolución nativa WXGA (1.280 px x 800 px). Ideal para presentaciones multimedia.
- **Ajustes de imagen simples e instantáneos:** facilidad de uso del videoproector, diseñado con el usuario en mente.
- **Lámpara con una duración hasta de 12.000 horas³.**
- **Conectividad inalámbrica:** para dispositivos móviles a través de Epson iProjection™.
- **Experiencia al natural:** colores hasta 3 veces más brillantes². La tecnología 3LCD permite un balance más exacto entre la luz blanca y la de color, para proyecciones realmente naturales.

El PowerLite® W55+ es el videoproector ideal para negocios, ya que permite conectar varios dispositivos al mismo tiempo de forma inalámbrica. Brinda una pantalla de más de 100" con calidad excepcional y excelente brillo para situaciones de gran luz ambiental o artificial.

La tecnología 3LCD ofrece imágenes claras, brillantes y llenas de color. Su luminosidad de 4.000 lúmenes en color¹ y 4.000 lúmenes en blanco¹ lo convierte en la mejor opción. Su resolución WXGA de 1.280 px x 800 px es ideal para presentaciones de gran calidad. Su diseño compacto y portable lo convierten en la mejor opción para los ejecutivos actuales.



Colores brillantes



Proyector PowerLite® W55+

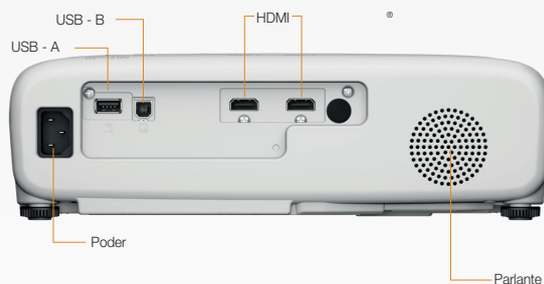
Especificaciones técnicas

EPSON®

Especificaciones	
Sistema de proyección	Tecnología Epson 3 LCD de 3 chips
Modo de proyección	Frontal / central / Ángulo inclinación: 0 a 12 grados
Pantalla LCD	0,59 pulgadas (C2fine)
Método de proyección	Polysilicon TFT active matrix
Número de píxeles	1.024.000 píxeles (1.280 px x 800 px) x 3
Resolución nativa	WXGA
Relación de aspecto	16:10
Luminosidad del color ¹	4.000 lúmenes
Luminosidad del blanco ¹	4.000 lúmenes
Relación de contraste	Hasta 16.000:1
Reproducción del color	Hasta 16.77 millones de colores
Parlante	Monaural: 2 W x 1
Ruido del ventilador	28 dB / 37 dB
Lente de proyección	
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	1,30 - 1,56
Tamaño de la imagen	33" a 320" (0,91m a 10,89m)
Distancia de proyección para imagen estándar 60"	1,68 m - 2,02 m
Corrección de Keystone	-30 grados a + 30 grados
Quick Corner	Sí
General	
Temperatura de operación	5 °C a 40 °C (41 °F a 104 °F)
Dimensiones	302 mm x 87 mm x 234 mm (ancho, alto, profundidad)
Peso	2,6 Kg
Seguridad	Kensington® Lock, traba de seguridad

Conectividad del videoproector	
HDMI®	x 2
USB tipo A (para módulo inalámbrico)	x 1
USB tipo B (para actualización Firmware)	x 1
Módulo inalámbrico	Integrado
Energía	
Voltaje de la fuente de poder	100 V – 240 V AC +/- 10%, 50 Hz – 60 Hz
Tipo de fuente de iluminación	Lámpara 210 W UHE
Vida útil de la fuente de iluminación ³	6.000 horas (normal); 12.000 horas (Eco)
Consumo de energía	100 V - 120 V: 349 (normal) – 241 (Eco) 220 V - 240 V: 332 (normal) – 231 (Eco)
Garantía	
2 años de garantía limitada para el videoproector y garantía limitada de 90 días para la lámpara	
¿Qué hay en la caja?	
PowerLite® W55+, control remoto, 2 baterías AA magnesio dy cell para control remoto, 1 cable de alimentación (1,8 m), ELPAP11(Módulo Inalámbrico c/Tornillo), guía de instalación, garantía y hoja de registro	
Accesorios	
PowerLite® W55+	V11HB58021
UPC	1 98390 00205 3
Lámpara de reemplazo	V13H010L97
Filtro de reemplazo	V13H134A32

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 videoproectores Epson 3LCD más vendidos frente a los videoproectores 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- Visita <https://latin.epson.com/medio-ambiente> para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.



Distribuidor autorizado:

**experiencia
al natural**
Colores hasta 3 veces más brillantes²

www.latin.epson.com

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

Epson Argentina S.R.L.
(0800) 288 37766

Epson Bolivia
(800) 100 116

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson Chile S.A.
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
(571) 602 4750

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

Epson Perú S.A.
(511) 418 0210

Epson y PowerLite son marcas registradas 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 2023 Epson America, CPD-LS101404 11/2023.