

# PowerLite® W52+

Cód: 12222

## Videoprojector 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 videoprojector, diseñado con el usuario en mente.
- **Lámpara con una duración hasta de 12.000 horas.**
- **Conectividad inalámbrica:** para dispositivos móviles a través de Epson iProjection™.
- **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..



El PowerLite® W52+ es el videoprojector 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 color<sup>1</sup> y 4.000 lúmenes en blanco<sup>1</sup> lo convierten 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.



# Videoprojector PowerLite® W52+

## Especificaciones técnicas

<b>PowerLite® W52+</b>	V11HA02021
UPC	0 10343 95425 0
<b>Sistema de proyección</b>	Tecnología Epson 3LCD de 3 chips
Modo de proyección	Frontal/trasera/montaje techo
<b>Pantalla LCD</b>	0,59 pulgadas (C2fine)
Método de proyección	Poly-silicon TFT active matrix
Número de píxeles	1.024.000 píxeles (1.280 px x 800 px) x 3
Resolución nativa	WXGA
<b>Relación de aspecto</b>	16:10
Luminosidad del color	4.000 lúmenes
<b>Luminosidad del blanco</b>	4.000 lúmenes
Relación de contraste	Hasta 16.000:1
<b>Reproducción del color</b>	Hasta 1 billón de colores
Parlante	Monoaural: 2W x 1
<b>Ruido del ventilador</b>	28 dB / 37 dB

<b>Lente de proyección</b>	
Tipo	Optical Zoom (manual) / Focus (manual)
<b>Número - F</b>	1,49 - 1,72
Distancia focal	16,9 mm - 20,28 mm
<b>Relación de zoom</b>	1 - 1,2
Relación de tiro	1,30 - 1,56
<b>Tamaño de la imagen</b>	33" a 320" (0,91 m - 10,89 m)
Distancia de proyección para imagen estándar 60"	1,68 m - 2,02 m
<b>Corrección de Keystone</b>	+/-30 grados a +/-30 grados
Quick Corner	Si

<b>General</b>	
Temperatura de operación	5 °C a 40 °C (41 °F a 104 °F)
<b>Dimensiones</b>	302 mm x 87 mm x 234 mm (ancho x alto x profundidad)
Peso	2,6 kg
<b>Seguridad</b>	Kensington® Lock, traba de seguridad

<b>Conectividad del videoprojector</b>	
Entrada computadora	x 1 D-sub15 pin
<b>RCA Video In</b>	Amarillo x 1
HDMI®	x 1
<b>Audio entrada RCA</b>	Blanco x 1, rojo x 1
USB tipo A (para módulo inalámbrico)	x 1
<b>USB tipo B (para actualización Firmware)</b>	x 1
Módulo inalámbrico	Integrado

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

