

Proyector interactivo de distancia ultra corta

# Epson BrightLink 450Wi

Innovación para las necesidades actuales del mercado

# 450Wi



## Una solución sencilla

- Epson, líder mundial en ventas de videoproyectores, ofrece una revolucionaria solución para las necesidades actuales del mercado. Innovador videoproector diseñado para transformar cualquier superficie de proyección en una pantalla 100% interactiva.

### • Educación

Lleve la enseñanza más allá de los pizarrones tradicionales o electrónicos con el nuevo videoproector interactivo. Los alumnos podrán interactuar y controlar todos los aspectos de la presentación que se esté realizando, sin sombras, sin deslumbramientos y en cualquier superficie del aula.

### • Corporativo

Ideal para salas de juntas, capacitaciones, oficinas centrales donde se requiera realizar apuntes o anotaciones. Evolucione su corporativo con tecnología para el crecimiento, sus juntas cambiarán de perspectiva a través de este nuevo videoproector.

### • Innovación

Área 100% interactiva hasta de 102" (XGA) ó 96" (WXGA). BrightLink 450Wi integra una pluma que trabaja como una extensión del ratón de su PC/Mac®. Projete e interactúe en cualquier programa de su computadora con el programa integrado y fácil de utilizar.

### • Tiro Ultra-Corto

Innovador sistema óptico que elimina sombras ya que comienza su proyección a una distancia de menos de 60 cm e integra un soporte para una instalación fácil.

### • Multi propósito

Proyección en pizarrones blancos o cualquier superficie.

### • Vea hacia el futuro

Evolucione su salón de clase o corporativo con tecnología para el crecimiento



Tecnología  
3LCD



WXGA



Epson, la marca  
de proyectores más  
vendida en el mundo

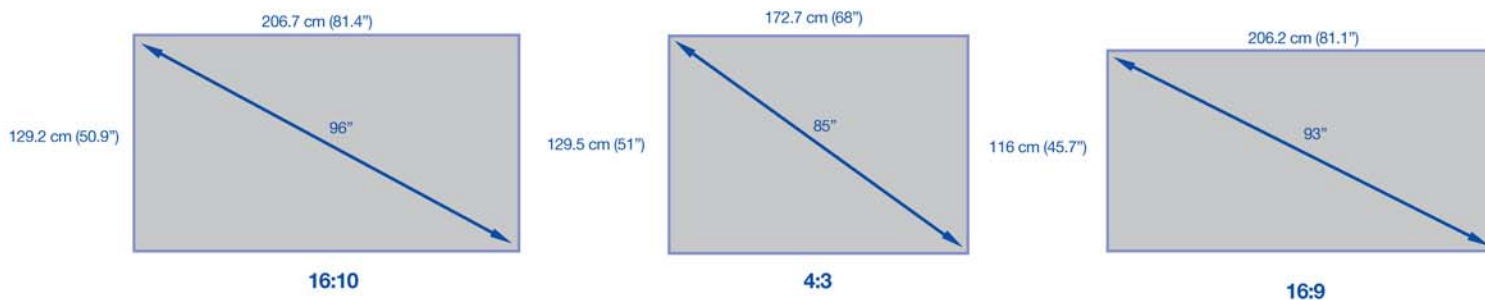
## Especificaciones del proyector interactivo BrightLink 450Wi

### Especificaciones

Sistema de proyección	Motor óptico Epson 3LCD de 3 chips
Método de proyección	Frontal, posterior, montado a pared
Método de impulsión	Matriz activa TFT de polisilicona Epson
Número de píxeles	1,024,000 puntos (1280 x 800) x 3
Salida de luz blanca	2,500 lúmenes
Salida de luz en color	2,500 lúmenes
Relación de aspecto	16:10 nativo, soporta 16:9, 4:3
Resolución nativa	1280 x 800 WXGA
Cambio de tamaño	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (SXGA1), 1280 x 960 (SXGA2), 1280 x 1024 (SXGA3), 1280 x 768 (WXGA60-1), 1360 x 768 (WXGA60-2), 1440 x 900 (WXGA+), 1400 x 1050 (SXGA+), 1600 x 200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+)
Tipo de lámpara	E-TORL 230 W UHE
Duración de la lámpara	Hasta 2,500 horas (modo normal) Hasta 3,500 horas (modo ECO)
Tamaño (área proyectada)	59" a 96" WXGA 55" a 85" XGA
Corrección trapezoidal	Vertical manual +/- 5 grados
Conectividad Plug'n Play	Conectividad Plug'n Play para Windows® 2000 o posterior y Mac OS® X 10.5.1 o posterior
Relación de contraste	2,000:1
Reproducción de color	16.77 millones de colores
Dimensiones y peso (ancho x profundo x alto)	481 x 369 x 115 mm (14.5" x 19.0" x 6.1") 5.7 Kg
Lente de proyección	
Tipo	Enfoque manual
Número F	1.80
Distancia focal	4.68 mm
Relación de zoom	Zoom digital 1.0 - 1.35 x
Control remoto	
Características	Búsqueda de fuente, encendido, aspecto, modo de color, volumen, e-zoom, A/V mute, congelamiento de imagen, menú, ayuda, auto, enter, esc.

ángulo de operación	
Posterior	Derecha / Izquierda -55 a +55 grados
Frontal	Arriba / abajo +75 a +15 grados
Distancia de operación	6 m (19.7 pies)
Desempeño de la pantalla	NTSC: 560 líneas PAL: 560 líneas
Señal de entrada	NTSC/NTSC 4.43/PAL/M-PAL/N- PAL/PAL60/SECAM
Interfases	Entrada de video D-sub 15 pin x 2 S-video, Mini DIN x 1 Video compuesto RCA x 1 Entrada de audio x 3 (RCA (Izq. y Der) x 1, mini estéreo x 2) Entrada de micrófono x 1 Salida de audio variable mini estéreo x 1 LAN RJ-45 x 1 Serial: RS-232c x 1 Salida para monitor: D- sub 15 pin x 1 USB tipo B x 1 (proyección y pluma interactiva) USB tipo A x 1 (proyección por memoria USB) Puerto inalámbrico 802.11 a/b/g (opcional)
Salida de audio	Bocina de 10 W monoaural
Temperatura de operación	5° a 35° C (41° a 95° F)
Voltaje de la fuente de alimentación	100 - 240 V +/- 10%, 50/60 Hz
Consumo de energía	363 W Red encendida 10 W en stand by Red apagada 0.3 W en stand by
Ruido del ventilador	35 dB en modo normal, 28 dB en modo ECO
Seguridad	Provisión de bloqueo estilo Kensington®, barra de seguridad para anclaje, protección por medio de contraseña
Garantía	Garantía limitada de 2 años, garantía de la lámpara 90 días
Contenido de la caja	Proyector interactivo BrightLink 450Wi, soporte de pared, placa de instalación, guía de instalación, guía de referencia rápida, cable de poder, cable USB (A-B), manual de usuario, controlador interactivo, software interactivo, software de red, control remoto del videoprojector, 1 pluma interactiva, 2 baterías AAA
Número de parte del proyector	BrightLink 450Wi V11H317020

### Tamaño máximo de imagen



**Better Products for a Better Future™**

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

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

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

Epson Argentina, SRL (5411) 5167 0300	Epson Chile, S.A. (562) 484 3400	Epson Colombia Ltda. (571) 523 5000	Epson Costa Rica, S.A. (506) 2210 9555	Epson Guatemala (502) 23 69 16 86	Epson México, S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Epson Perú, S.A. (511) 418 0200	Epson Venezuela, SRL. (58) 0212 240 11 11 RIF: J-00192669-0
--	-------------------------------------	--	---	--------------------------------------	--	------------------------------------	---

Las especificaciones y términos están sujetos a cambios sin previo aviso. Epson y E-TORL son marcas registradas. Epson Exceed Your Vision es un logotipo de marca registrada. Exceed Your Vision y Better Products for a Better Future son marcas comerciales de Seiko Epson Corporation. PowerLite es una marca registrada de Epson America, Inc. 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 © 2010 Epson America, Inc. CPD-LS100534 02/10