

Especificaciones del videoproector BrightLink PRO 1430Wi



Especificaciones	
Sistema de proyección	Tecnología 3LCD
Método de proyección	Frontal (Pared) y con soporte (Mesa)
Reproducción de colores	1.07 billones de colores
Brillo en Color	3.300 Lúmenes (Modo Normal), 1.900 Lúmenes (Modo Eco) Según la norma ISO 21118:2012
Brillo en Blanco	3.300 Lúmenes (Modo Normal), 1.900 Lúmenes (Modo Eco) Según la norma ISO 21118:2012
Relación de Contraste	Hasta 10.000:1
Relación de Aspecto	16:10 con soporte a 4:3 y 16:9
Resolución Nativa	1280 x 800 (WXGA)
Tipo de lámpara	245W UHE
Vida útil de la lámpara	Hasta 6000 horas (Eco) Hasta 4000 horas (Normal)
Throw Ratio	16:10 (0.27 - 0.37) 4:3 (0.33 - 0.44) 16:9 (0.27 - 0.37)
Tamaño de proyección	Formato 4:3 30" - 90" Formato 16:10 45" - 100" Formato 16:9 45" - 100"
Corrección Keystone	Horizontal: ± 3 grados Vertical: ± 3 grados

Lente de Proyección	
Tipo	Enfoque Manual
Número F	1.80
Distancia Focal	3.71mm
Relación de Zoom	Zoom Digital 1.0 - 1.35x

Interfaces	
Módulo wireless	802.11 b/g/n

Control Remoto	
Funciones	Poder, búsqueda de señal, aspecto, modo de color, volumen, e-zoom, AV Mudo, congelado, menú, ayuda, auto, enter, esc, apuntador, usuario, imprimir, salvar, capturar, whiteboard y modo lápiz

Especificaciones Interactivas	
Área de interactividad	60" a 100" diagonal (16:10, WXGA)
Entradas	Lápiz interactivo (2 unidades) o interactividad táctil
Función del lápiz	Función mouse (click derecho e izquierdo), lápiz electrónico, indicador de status por LED
Especificación del lápiz	Dimensiones (16cm x 2,4cm) y Peso (31 g)
Baterías	Baterías AA
Método de calibración	Automático o Manual
Modos de interactividad	Modo cuadro blanco: 2 lápices electrónicos o 6 dedos Modo interactivo Sin PC: 2 lápices electrónicos o 2 dedos Modo interactivo con PC: 2 lápices electrónicos o 6 dedos

Software Interactivo	
Software	Epson Easy Interactive Tools para Windows/Mac
Sistemas compatibles	Windows® XPSP2, Windows XP SP3 (Home Edition/Professional), Windows Vista®, Windows Vista SP1*, Windows Vista SP2* (All editions except for Starter), Windows 7**, Windows 7 SP1**, Windows 8** (All editions except for Starter) Mac 10.9, Mac OS X 10.5.x, Mac OS X 10.6.x, Mac OS X 10.7.x, 10.8.x *Versión de 32-bits solamente **versión de 32 y 64 bits

Qué hay en la caja	
Proyector BL PRO 1430Wi, Módulo wireless, Guía de utilización, Cable de poder, Cable USB (A/B) x3, Manual electrónico, Driver interactivo para MAC, Epson Interactive tools, Network Management Software, control remoto, control pad, estuche para lápiz, 2 lápices interactivos, unidad de interactividad táctil con cable, 2 baterías AA para lápices interactivos y 2 baterías AA para control pad	

Otros	
Parlantes	16W (Mono)
Temperatura de operación	5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F)
Voltaje	100 - 240 V ± 10%, 50/60 Hz
Consumo de energía	288 W (Eco) 384 W (Normal)
Ruido del ventilador	28 dB (Eco) 35 dB (Normal)
Seguridad	Traba Kensington, barra de seguridad y protección por contraseña
Dimensiones (ancho x prof. x alto)	36,83 x 37,59 x 19,05 cm
Peso	5,57 kg

Accesorios			
Lámpara de reemplazo	V13H010L80	Soporte para mesa	V12H516020
Filtro de reemplazo	V13H134A40	Lápiz interactivo A (Naranja)	V12H666010
Módulo wireless	V12H418P12	Lápiz interactivo B (Azul)	V12H667010
Clave quick wireless USB	V12H005M09	Punta del lápiz interactivo	V12H668010
Soporte para montaje en pared	V12H675020		

Característica 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
- Aheridos a las reglas RoHS

Colores 3 veces mas brillantes¹

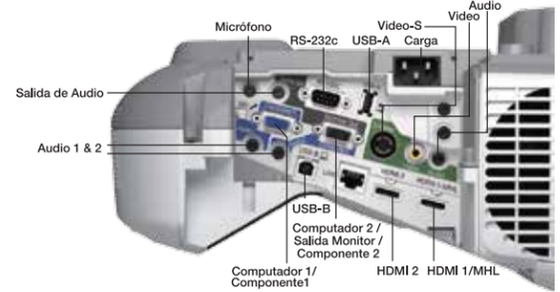
Una imagen brillante requiere un alto brillo en color. Los proyectores Epson 3LCD proporcionan colores 3 veces mas brillantes que sus competidores brindando imágenes mas reales y naturales.

Las siguientes imágenes son fotos reales 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.



Interfaces de Conexión:



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

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

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 Consulte el manual de usuario para referencia de combinación de dispositivos. 3. Consulte el manual del usuario para determinar si es necesario comprar un módulo LAN inalámbrico para activar la conexión inalámbrica en tu proyector Epson. Los proyectores Epson pueden conectarse en red mediante el puerto Ethernet del proyector (consulta las especificaciones del modelo para determinar si está disponible) o mediante una conexión inalámbrica. 4. No todos los proyectores Epson pueden conectarse en red. La disponibilidad varía y depende del modelo. 4. Visita www.epson.com/recycle para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.
Epson, Easy Management, EasyMP, Instant Off y Quick Corner son marcas registradas. EPSON Exceed Your Vision es un logotipo y marca registrada y Better Products for a Better Future y EPSON iProjection son marcas comerciales de Seiko Epson Corporation. BrightLink es una marca registrada de Epson America, Inc. iPad, iPhone, iPod, Mac, Macintosh y OS X son marcas comerciales de Apple Inc. y están registradas en los Estados Unidos y en otros países. Android es una marca comercial de Google Inc. 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 2014 Epson America, Inc. CPD: LS-100884 8/14

Videoproector interactivo Epson BrightLink PRO 1430Wi



Reuniones de negocios al siguiente nivel con el videoproector BrightLink PRO 1430Wi

Lleva la interactividad a cualquier sala de reuniones con el nuevo proyector de distancia ultracorta Epson BrightLink PRO 1430Wi, la solución todo en uno sin la necesidad de una PC.

Es la herramienta ideal gracias a su capacidad táctil, con función de lápiz dual, gran luminosidad de 3.300 lúmenes, y resolución WXGA que se ajusta a la resolución y a la relación de aspecto de la pantalla de la mayoría de los portátiles.

El diseño de distancia ultracorta te permite presentar imágenes en gran tamaño desde una distancia muy corta, reduciendo al mínimo las sombras y los brillos.

Características Principales

Colores 3 veces más brillantes¹
La tecnología 3LCD de 3-Chips permite un balance más exacto entre luz blanca y de color, para proyecciones realmente naturales.

Gran variedad de funciones
División simultánea de pantalla², presentación y colaboración de contenido desde fuentes múltiples, pizarra interactiva para ver contenido y hacer anotaciones, anotación directa con los dedos o lápices interactivos.

Proyección inalámbrica
Fácil presentación desde dispositivos inteligentes mediante iProjection³, comentando la misma imagen a distancia en la misma red desde cuatro sistemas de proyección.



Lápiz Interactivo



Tecnología Táctil



Wi-Fi



HDMI