

# EB-1420Wi

## FICHA TÉCNICA



Transforma cualquier sala de reuniones con este proyector profesional interactivo de ultracorta distancia, perfecto para fomentar el trabajo en colaboración.

El nuevo proyector de ultracorta distancia de Epson aporta conectividad a cualquier sala de reuniones, con la función de lápiz dual, elevada 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 ultracorta distancia del EB-1420Wi te permite presentar grandes imágenes desde una distancia muy corta, reduciendo al mínimos las sombras y los brillos.

### Imagen de calidad

La tecnología 3LCD de Epson garantiza unas imágenes de alta calidad con unos niveles de emisión de luz blanca y en color igual de elevados para conseguir colores vivos e imágenes brillantes, incluso a plena luz del día, y colores tres veces más luminosos que los principales equipos de la competencia<sup>1</sup>. Con la entrada HDMI quienes participan en la reunión pueden disfrutar de la proyección de imágenes claras y nítidas. Gracias a la pantalla que puede alcanzar las 100 pulgadas (254 cm), las videoconferencias y las presentaciones desde fuentes múltiples se pueden mostrar en pantalla dividida, sin perjuicio para el tamaño de la imagen.

### Interactividad con dos lápices

Los lápices interactivos de Epson ahora tienen incluso más capacidad de respuesta y facilidad de uso. Con los nuevos lápices duales, los usuarios pueden trabajar simultáneamente utilizando diferentes funciones.

### Más control y colaboración

Este sistema interactivo de salas de reuniones combina las funciones de un proyector de ultracorta distancia, pizarra interactiva y rotafolio en un producto multifunción integrado. El nuevo modo de pizarra interactiva permite a los participantes ver el contenido y realizar anotaciones, desde diversos dispositivos inteligentes, sin necesidad de aplicaciones especiales.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Imagen de calidad**  
La tecnología 3LCD de Epson garantiza imágenes de gran calidad
- **Interactividad con dos lápices**  
Usa los lápices duales para realizar anotaciones directamente en la pantalla
- **Ideal para la empresa**  
Comparte contenido simultáneamente desde distintos equipos
- **Pantalla dividida**  
Disfruta de presentaciones y videoconferencias a la vez



**EPSON**  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Sistema de proyección | Tecnología 3LCD           |
| Pantalla LCD          | 0,59 pulgada con MLA (D8) |

### IMAGEN

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Emisión de luz en color | 3.300 Lumen- 1.900 Lumen (económico)                                    |
| Emisión de luz blanca   | 3.300 Lumen - 1.900 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012 |
| Resolución              | WXGA, 1280 x 800, 16:10   |
| Relación de contraste   | 10.000 : 1  |
| Lámpara                 | 245 W, 4.000 h Durabilidad, 6.000 h Durabilidad (modo económico)        |
| Corrección keystone     | Manual vertical: $\pm 3^\circ$ , Manual horizontal $\pm 3^\circ$        |
| Alta definición         | HD Ready  |

### ASPECTO

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Relación proyección                       | 0,27:1                        |
| Zoom                                      | Digital, Factor: 1 - 1,35     |
| Tamaño de la imagen                       | 60 pulgadas - 100 pulgadas    |
| Distancia proyector objetivo gran angular | 0,4 m ( 60 pulgada pantalla)  |
| Distancia proyector tele                  | 0,6 m ( 100 pulgada pantalla) |
| Lente de proyección número F              | 1,8                           |
| Distancia focal                           | 3,71 mm                       |
| Foco                                      | Manual                        |
| Desplazamiento                            | 6 : 1                         |

### CONECTIVIDAD

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Función USB                  | 4 en 1: Imagen / Ratón / Sonido / Interactividad   |
| Interfaces                   | USB 2.0 tipo B, Entrada HDMI (2x), Entrada de audio Stereo mini-jack (3x), Salida VGA, USB 2.0 tipo A, Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada VGA, entrada de micrófono, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), MHL, RS-232C, Entrada S-Video, Sinc. interna, Sinc. externa |
| Aplicación Epson iProjection | Ad-Hoc / Infraestructura   |

### FUNCIONES AVANZADAS

|                 |   |
|-----------------|---|
| Seguridad       | Protección Kensington, Barra de seguridad, Protección por contraseña  |
| Características | Calibración automática, Ajuste del brillo automático, Selección automática de entrada, Altavoz integrado, Logo de usuario personalizable, Zoom digital, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Instalación sin driver, Compatible con dos lápices, Control dinámico de la lámpara, Fácil configuración de la pantalla OSD, Interactividad, Anotación sin PC, función dividir pantalla |
| Interactivos    | Sí: lápiz   |
| Modos de color  | Dinámico, Presentación, Deporte, sRGB, Teatro, Pizarra blanca, personalizada  |

### GENERAL

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Consumo de energía       | 365 vatio, 274 vatio (económico), 0,42 vatio (Standby)   |
| Dimensiones del producto | 367 x 375 x 155 mm (ancho x profundidad x altura)  |
| Peso                     | 5,7 kg   |
| nivel de ruido           | Normal: 35 dB (A) - Ahorro: 28 dB (A)  |
| Software incluido        | Easy Interactive Tools, Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection |
| Altavoces                | 16 vatio   |

### OTROS

|          |  |
|----------|--|
| Garantía | 36 meses Reparación en taller, lámpara: 12 meses o 1.000 h<br>Ampliación de garantía opcional disponible |
|----------|--|

## EB-1420Wi

### INCLUYE

- Cable USB
- Estuche para lápices
- Mando a distancia incl. pilas
- Equipo
- Soporte para montaje en pared
- Cable de alimentación
- Lápices interactivos
- Manual en CD
- Panel de control

## ACCESORIOS OPCIONALES

EB-1420Wi

- Filtro de Aire- ELPAF40  
V13H134A40
- Lámpara - ELPLP80  
V13H010L80
- Caja de control y conexiones Epson - ELPCB02  
V12H614040
- Altavoces - ELPSP02  
V12H467040
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23  
V12H003B23
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- Lápiz interactivo - ELPPN04A  
V12H666010
- Lápiz interactivo - ELPPN04B  
V12H667010

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Código SKU                      | V11H612040         |
| Código de barras                | 8715946536859      |
| Dimensiones embalaje individual | 762 x 432 x 324 mm |
| Peso de la caja                 | 12,9 kg            |
| País de origen                  | China              |
| Tamaño de la paleta             | 2 unidad           |



Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55  
www.epson.es

Central: Sant Cugat  
Camí de Ca n'Ametller, 22  
Edificio 2  
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

1. - En comparación con los principales proyectores de tecnología DLP de 1 chip dirigidos al sector educativo y empresarial, según los datos de la empresa de estudios de mercado NPD para el período comprendido entre julio de 2011 y junio de 2012. Emisión de luz en color medida conforme al estándar IDMS 15.4. La emisión de luz en color varía en función del uso. Para obtener más información, visita [www.epson.es/clo](http://www.epson.es/clo)
2. - Aplicación iProjection disponible en equipos con Android e iOS

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

**EPSON**®