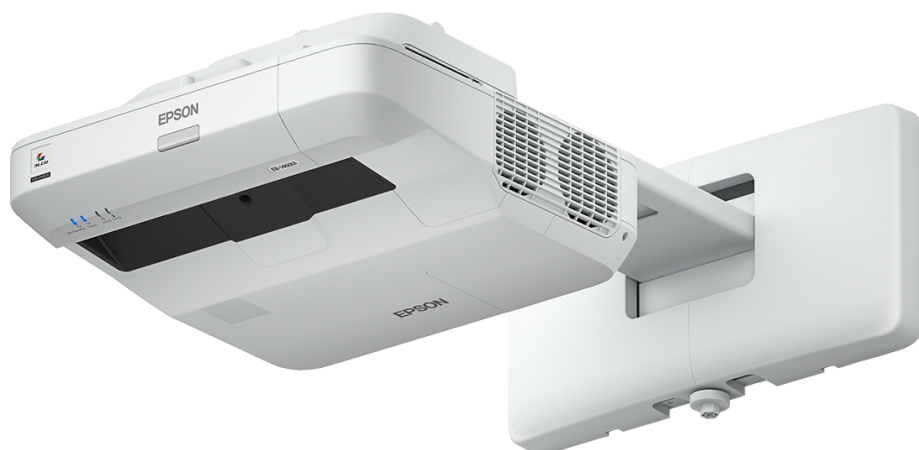


# EB-1440Ui



## FICHA TÉCNICA



Propicia la comunicación y el uso de conocimientos compartidos para desarrollar un espacio de trabajo realmente orientado hacia el futuro fomentando reuniones eficientes y colaborativas.

Cualquier sala de reuniones puede beneficiarse de la interactividad a cualquier sala de reuniones con nuestro último proyector de ultracorta distancia, con capacidad táctil y lápiz dual, un elevado nivel de luminosidad de 3.800 lúmenes, resolución WUXGA Full HD y conectividad remota con varias ubicaciones. El EB-1440Ui de ultracorta distancia se ha diseñado para presentar un tamaño de pantalla ampliable de hasta 100 pulgadas que ofrezca los requisitos de cualquier entorno de trabajo empresarial.

### Pantalla de hasta 100 pulgadas y calidad excepcional

La resolución WUXGA Full HD combinada con la tecnología 3LCD de Epson garantiza que el contenido de alta calidad tiene imágenes más luminosas y colores más vivos. La conectividad HDMI también significa que la audiencia se beneficia de un contenido más nítido y claro en cualquier entorno de reunión.

### Solución multifunción para oficina

Esta solución interactiva para salas de reuniones combina las ventajas de los rotafolios, las pizarras interactivas y pantallas convencionales en una única solución unificada para salas de reuniones. Los participantes en la reunión pueden ver y realizar anotaciones de contenido en la pizarra desde una gama de dispositivos inteligentes, sin necesidad de ninguna aplicación especial y esto garantiza que la información permanece segura con la posibilidad de emplear contraseñas para reuniones y notas. La función de escritorio remoto fomenta la libertad de uso desde el escritorio: deja tu ordenador, incluidos los que funcionen con Windows 10 en tu mesa y trabaja desde el sitio que prefieras de la oficina. Aprovecha las ventajas de Skype empresarial y otras soluciones de llamada de vídeo durante las reuniones.

### Lápiz doble

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

### Deslizar una pantalla dividida

Combina dos fuentes y proyecto, como videoconferencias y presentaciones de múltiples fuentes, para optimizar la interacción.

### Conectividad inalámbrica

Comparte contenido de forma sencilla desde una amplia gama de dispositivos con la aplicación iProjection<sup>2</sup>.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Pantalla de hasta 100 pulgadas y calidad excepcional**  
Resolución WUXGA Full HD con tecnología 3LCD de Epson
- **Solución multifunción para oficina**  
Varios equipos de oficina en un dispositivo de colaboración interactiva
- **Aumentar la integración y la colaboración**  
Comparte contenido simultáneamente desde distintos equipos
- **Anotación con lápices dobles**  
Ahora incluso con más capacidad de respuesta y más fáciles de usar
- **Modo de uso compartido de pizarra**  
Invita y comparte notas de reuniones con los participantes



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          | 0,67 pulgada con MLA (D10) |

### IMAGEN

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Emisión de luz en color | 3.800 Lumen- 2.900 Lumen (económico) de conformidad con ISO IDMS15.4    |
| Emisión de luz blanca   | 3.800 Lumen - 2.900 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012 |
| Resolución              | WUXGA, 1920 x 1200, 16:10   |
| Relación de contraste   | 16.000 : 1  |
| Lámpara                 | 267 W, 5.000 h Durabilidad, 10.000 h Durabilidad (modo económico)       |
| Corrección keystone     | Manual vertical: $\pm 3^\circ$ , Manual horizontal $\pm 3^\circ$        |
| Reproducción del color  | Hasta 1.070 millones de colores   |

### ASPECTO

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Relación proyección                       | 0,27 - 0,37:1                 |
| Zoom                                      | Digital, Factor: 1 - 1,35     |
| Tamaño de la imagen                       | 70 pulgadas - 100 pulgadas    |
| Distancia proyector objetivo gran angular | 0,4 m ( 70 pulgada pantalla)  |
| Distancia proyector tele                  | 0,6 m ( 100 pulgada pantalla) |
| Lente de proyección número F              | 1,6                           |
| Distancia focal                           | 4,2 mm                        |
| Foco                                      | Manual                        |
| Desplazamiento                            | 5,8 : 1                       |

### CONECTIVIDAD

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Función USB                  | 3 en 1: imagen / ratón / sonido  |
| Interfaces                   | USB 2.0 tipo A (2x), USB 2.0 tipo B, RS-232C, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n, Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (2x), Entrada S-Video, MHL, Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (2x), entrada de micrófono, Sinc. interna, Sinc. externa, USB Interface for keyboard, Protocolo de escritorio remoto, Salida DVI (pizarra) |
| Aplicación Epson iProjection | Ad-Hoc / Infraestructura   |

### FUNCIONES AVANZADAS

|                 |   |
|-----------------|---|
| Seguridad       | Protección Kensington, Bloqueo de panel de control, Protección por contraseña, Candado, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña  |
| Características | A/V mute de tapa deslizante, Calibración automática, Ajuste del brillo automático, Selección automática de entrada, Altavoz integrado, Compatible con CEC, 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, Pantalla de inicio, Interactividad, Lámpara de larga duración, Interfaz audio/video MHL, Interactividad multipantalla, Botón mute, Anotación sin PC, Aplicación iProjection para Chromebook, Protocolo de escritorio remoto, función dividir pantalla, Función de uso compartido de pizarra, Capacidad para LAN inalámbrica, Aplicación iProjection |
| Interactivos    | Sí: lápiz   |
| Modos de color  | Pizarra, Dinámico, Foto, Presentación, sRGB, Pizarra blanca   |

### GENERAL

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Consumo de energía       | 401 vatio, 334 vatio (económico), 0,5 vatio (Standby) |
| Dimensiones del producto | 474 x 447 x 130 mm (ancho x profundidad x altura)     |
| Peso                     | 8,4 kg  |

### OTROS

|          |  |
|----------|--|
| Garantía | 36 meses Reparación en taller o 8.000 h, lámpara: 12 meses o 1.000 h<br>Ampliación de garantía opcional disponible |
|----------|--|

## EB-1440Ui

### INCLUYE

- Lápices interactivos
- Estuche para lápices
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Cable USB
- Manual en CD
- Panel de control
- Soporte para montaje en pared
- Warranty card
- Guía rápida
- Dispositivo WLAN
- Puntas de lápiz de repuesto
- Equipo

## ACCESORIOS OPCIONALES

EB-1440Ui

- Altavoces - ELPSP02  
V12H467040
- Caja de control y conexiones Epson - ELPCB02  
V12H614040
- Interactive Pen - ELPPN05B - Blue - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi  
V12H774010
- Filtro de Aire- ELPAF45  
V13H134A45
- Lamp - ELPLP92 - EB-69x/14x (268W)  
V13H010L92
- Interactive Pen - ELPPN05A - Orange - EB-6xxWi/Ui / 14xxUi  
V12H773010
- Soporte para mesa para la serie de distancia ultra corta - ELPMB29  
V12H516040
- Replacement Pen Tip - ELPPS03 (Teflon)  
V12H775010
- Replacement Pen Tip - ELPPS04 (Felt)  
V12H776010

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Código SKU       | V11H771040    |
| Código de barras | 8715946611945 |
| País de origen   | China         |

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 periodo comprendido entre julio de 2011 y junio de 2012. Luminosidad del color (emisión de luz en color) medida conforme al estándar IDMS 15.4. La luminosidad del color varía en función de las condiciones de 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®**