

EB-2265U

FICHA TÉCNICA



Realiza presentaciones de Full HD con un proyector que ofrece funciones inalámbricas de uso sencillo y tecnología HDBaseT para obtener una instalación más flexible.

Ofrece imágenes nítidas y colores brillantes en cualquier sala de reuniones con nuestro proyector Full HD de luminosidad muy intensa, diseñado para proyectar una imagen escalable de hasta el increíble tamaño de 300 pulgadas. Ofrece una amplia gama de opciones de conectividad, incluidas la conectividad HDBaseT, la función screen mirroring y la conectividad LAN inalámbrica. Además, puedes cambiar las diapositivas con gestos de la mano gracias al presentador de movimientos.

Pantalla de hasta 300 pulgadas y calidad excepcional

La resolución Full HD combinada con la tecnología 3LCD de Epson garantiza que el contenido de alta calidad tenga imágenes más luminosas y colores más vivos. La conectividad versátil garantiza presentaciones más nítidas y más claras en un tamaño de imagen escalable de hasta 300 pulgadas.

Conectividad HDBaseT

El EB-2265U ofrece una amplia gama de opciones de conectividad, incluidas la conectividad HDBaseT, la función screen mirroring, la conectividad LAN inalámbrica y dos entradas de HDMI. La tecnología HDBaseT ofrece una conectividad Ethernet, de audio y de vídeo Full HD a través de un cable, lo que permite disfrutar de un control eficaz desde 100 metros de distancia.

Pantalla de inicio

La pantalla de inicio proporciona un acceso rápido y sencillo a varias funciones útiles, como el origen de la conexión. Asimismo, se pueden establecer las conexiones inalámbricas con facilidad mediante la información de la pantalla.

Presentador de movimientos

Cambia de una diapositiva a otra con solo mover tu mano. De este modo, las presentaciones más inteligentes serán una realidad, ya que el usuario no necesita usar ni un ratón ni un mando a distancia.

Encendido automático

El proyector se encenderá automáticamente tras conectar un cable HDMI, VGA o USB, lo que implica que ya no tendrás que usar el botón de encendido del mando a distancia.

Flexibilidad de valor añadido

El software Multi-PC Projection incluido en el EB-2265U posibilita la conexión de hasta 50 ordenadores y la capacidad de dividir la pantalla de proyección en varias pantallas, lo que proporciona una rentabilidad y una flexibilidad mucho mejores que las de una pantalla plana.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Pantalla de hasta 300 pulgadas y calidad magnífica**
Resolución Full HD con tecnología 3LCD de Epson
- **Da vida a tus presentaciones**
Luminosidad excepcional de 5.500 lúmenes
- **Gran variedad de opciones de conectividad**
Conectividad HDBaseT, función screen mirroring, conectividad LAN inalámbrica y dos entradas HDMI
- **Interacción flexible**
Pantalla dividida y Multi-PC Projection
- **Presentador de movimientos**
Utiliza gestos intuitivos para controlar el proyector



EPSON
EXCEED YOUR VISION

ACCESORIOS OPCIONALES

- Filtro de Aire- ELPAF41
V13H134A41
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Maleta de transporte acolchada - ELPKS68
V12H001K68
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23
V12H003B23
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPPF13
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPPF14
V12H003P14
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- ELPLP95
V13H010L95
- Caja de control y conexiones ELPCB03
V12H927040

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H814040
Código de barras	8715946628462
País de origen	China
Tamaño de la paleta	4 unidad

EB-2265U

INCLUYE

- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Software (CD)
- Cable VGA
- Manual del usuario (CD-ROM)
- Warranty card
- Dispositivo WLAN
- Safety Cable



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. - Aplicación iProjection disponible en equipos con Android e iOS.

EPSON[®]

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.