



Este versátil proyector todo en uno hará de cualquier presentación una experiencia única tanto para estudiantes como para profesores.

Específicamente diseñado para satisfacer las necesidades del sector educativo, el EB-W8D proporciona prácticas funcionalidades que eliminan el engorro de utilizar equipamiento tecnológico y cables externos para que los profesores se centren en lo que saben hacer mejor: enseñar.

Brillante y móvil, con altavoces y reproductor de DVD/DviX integrados, este es el más avanzado proyector multimedia disponible.

El nuevo proyector Epson EB-W8D es la respuesta para un enfoque moderno de la enseñanza.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Características integrada**
Reproductor DVD/DviX integrado más altavoces
- **Multimedia**
Reproduce películas, archivos de audio e imágenes directamente desde una me
- **Lámpara de larga duración**
Lámpara E-TORL de larga duración - 5.000 horas
- **Llévalo donde quieras**
Fácil de transportar con bolsa y asa incorporadas
- **Imagen muy luminosa**
Emisión de luz blanca de 2500 lúmenes y emisión de luz en color de 2500 lúm



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

IMAGEN

| | |
|-------------------------|---|
| Reproducción del color | 16,77 millones de colores |
| Emisión de luz en color | 2.500 Lumen-1.250 Lumen (económico) |
| Emisión de luz blanca | 2.500 Lumen - 1.250 Lumen (económico) |
| Resolución | WXGA, 1280 x 800, 16:10 |
| Relación de contraste | 3.000 : 1 |
| Lámpara | ETORL, 200 W, 4.000 h Durabilidad, 5.000 h Durabilidad (modo económico) |
| Corrección keystone | Automático vertical: ± 30 ° |
| Procesamiento de vídeo | 8 Bits |

TECNOLOGÍA

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Sistema de proyección | Tecnología 3LCD |
| Pantalla LCD | 0,59 pulgada con MLA (D7) |

ASPECTO

| | |
|---|----------------------------|
| Relación proyección | 1,30 - 1,56:1 |
| Zoom | Manual |
| Tamaño proyección | 33 pulgadas - 318 pulgadas |
| Distancia proyector objetivo gran angular | 0,9 m - 9 m |
| Distancia proyector tele | 1,1 m - 10,8 m |
| Lente de proyección número F | 1,58 - 1,72 |
| Distancia focal | 16,9 mm - 20,28 mm |
| Foco | Manual |

CONECTIVIDAD

| | |
|-------------|---|
| Función USB | 2 en 1: imagen / ratón |
| Interfaces | USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, USB: compatible con la especificación USB 2.0 (2x), USB de alta velocidad: compatible con la especificación USB 2.0 (2x), Entrada HDMI, Entrada compuesto, Entrada componente, Entrada de audio Stereo mini-jack, entrada de micrófono, Entrada VGA |

FUNCIONES AVANZADAS

| | |
|-----------------|---|
| Seguridad | Protección Kensington, Ranura para cable de seguridad |
| Características | Corrección keystone automática |

GENERAL

| | |
|--------------------------|---|
| Consumo de energía | 292 vatio, 246 vatio (económico), 0,4 vatio (Standby) |
| Dimensiones del producto | 335 x 239 x 127 mm (ancho x profundidad x altura) |
| Peso | 4 kg |
| nivel de ruido | Normal: 33 dB (A) - Ahorro: 29 dB (A) |
| Altavoces | 20 vatio |

OTROS

| | |
|----------|--|
| Garantía | 36 meses Reparación en taller, lámpara: 36 meses o 3.000 h |
|----------|--|

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Código SKU | V11H335140LE |
| Código de barras | 8715946461595 |
| Dimensiones embalaje individual | 1100 x 3165 x 1030 mm |
| Peso de la caja | 153 kg |
| Cantidad para pedidos múltiples | 1 Unidades |
| País de origen | China |
| Tamaño de la paleta | 24 unidad (4 x 6) |

Epson EB-W8D

INCLUYE

- Bolsa de transporte
- Cable ordenador
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Juego de manuales de usuario

ACCESORIOS OPCIONALES

- Lámpara Epson ELPLP55 - EB-W8D V13H010L55
- Filtro de aire - ELPAF26 - EH-DM3 V13H134A26
- Pantalla - ELPSC21 de 80" móvil tipo X 16:9 V12H002S21
- Pantalla - ELPSC32 de 50" tipo escritorio V12H002S32

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

Central: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

www.epson.es

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[®]