

EB-W29



FICHA TÉCNICA



Este proyector de gran calidad, que es lo bastante pequeño y ligero como para poder llevarlo de una sala a otra y usarlo, produce imágenes brillantes y luminosas e incluye una gama de funciones de fácil manejo

Este proyector portátil incluye una bolsa de transporte para facilitar su desplazamiento y almacenamiento cuando no se utilice. El modelo EB-W29 ideal para usarlo en salas de reuniones, aulas y oficinas domésticas, permite mostrar presentaciones con imágenes brillantes y colores intensos gracias a la tecnología 3LCD. También ofrece diferentes opciones de instalación flexibles y funciones de conectividad.

El modelo EB-W29 utiliza la tecnología 3LCD de Epson y unas emisiones de luz blanca y en color igual de elevadas para ofrecer una calidad de imagen excepcional y colores precisos. Una relación de contraste de 10.000:1 ofrece detalles más nítidos.

Epson sabe que tener el control es importante a la hora de realizar una presentación en un entorno empresarial o educativo. El modelo EB-W29 incluye el software de proyección Multi-PC, que permite mostrar simultáneamente contenido de hasta cuatro dispositivos, incluidos ordenadores, tablets y teléfonos inteligentes. La función de moderador permite a la persona que realice la presentación, ya sea un profesor, orador o encargado de la reunión, tomar el control del contenido que se muestra de los dispositivos.

La configuración resulta fácil y flexible con la corrección Keystone vertical y horizontal, que te ayuda a lograr una imagen perfectamente formada y contribuir a evitar distorsiones. Esto significa que se pueden desplazar y configurar rápidamente los proyectores en diferentes aulas y salas de reuniones.

Este proyector incluye una conectividad mejorada, lo que ofrece opciones y flexibilidad, independientemente de dónde vayas a realizar la presentación. El modelo EB-W29 se puede conectar tanto a los dispositivos digitales más actuales como a los productos analógicos anteriores, lo que significa que no hace falta sustituir el hardware antiguo. Conectar dispositivos inteligentes no podría resultar más sencillo con la conectividad mediante código QR de iProjection¹: basta con escanear un código QR proyectado con un dispositivo inteligente para conectarse y empezar a trabajar.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Portátil**
Lo bastante pequeño y ligero como para poder llevarlo de una sala a otra y usarlo
- **Imágenes luminosas de gran calidad**
Tecnología 3LCD y niveles de emisión de luz blanca y en color de 3.000 lm igual de elevados
- **Conectividad y red mejoradas**
Entrada HDMI, Ethernet RJ-45, Wi-Fi opcional, iProjection mediante código QR
- **Instalación flexible**
Corrección Keystone vertical y horizontal y zoom óptico para una flexible colocación
- **Bajo coste total de propiedad (TCO)**
Lámpara de larga duración, la función A/V mute pone la presentación en pausa y ahorra energía en un 70%



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

IMAGEN

Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores
Emisión de luz en color	3.000 Lumen- 2.100 Lumen (económico)
Emisión de luz blanca	3.000 Lumen - 2.100 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012
Resolución	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Relación de contraste	10.000 : 1
Lámpara	200 W, 5.000 h Durabilidad, 10.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Automático vertical: ± 30 °, Manual horizontal ± 30 °

TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,59 pulgada con MLA (D8)

ASPECTO

Relación proyección	1,30 - 1,56:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Tamaño de la imagen	33 pulgadas - 320 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	1,68 m - 2,02 m (60 pulgada pantalla)
Lente de proyección número F	1,58 - 1,72
Distancia focal	16,9 mm - 20,28 mm
Foco	Manual
Desplazamiento	10 : 1

CONECTIVIDAD

Función USB	3 en 1: imagen / ratón / sonido
Interfaces	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, RS-232C, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (opcional), Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI, Entrada compuesto, Entrada componente (2x), Entrada S-Video, Entrada RGB (2x), Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (2x), Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T)
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
Características	A/V mute de tapa deslizante, Corrección keystone automática, Altavoz integrado, Zoom digital, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Fácil configuración de la pantalla OSD, Corrección Keystone vertical y horizontal, Proyección en red, Función de copia OSD, PC Free, Quick Corner, función dividir pantalla, Capacidad para LAN inalámbrica, iProjection configurado mediante código QR
Modos de color	Pizarra, Dinámico, Presentación, sRGB, Teatro

GENERAL

Consumo de energía	273 vatio, 204 vatio (económico), 0,26 vatio (Standby)
--------------------	--

OTROS

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H690040
Código de barras	8715946545189
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	Filipinas

EB-W29

INCLUYE

- Bolsa de transporte
- Cable VGA
- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas

ACCESORIOS OPCIONALES

- Altavoces - ELPSP02
V12H467040
- Caja de control y conexiones Epson - ELPCB02
V12H614040
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Filtro de Aire- ELPAP32
V13H134A32
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23
V12H003B23
- ELPLP88
V13H010L88
- Quick Wireless Connect USB key - ELPAP09
V12H005M09
- Pantalla de 80" multiaspecto - ELPSC26
V12H002S26
- Pantalla de 50" tipo escritorio - ELPSC32
V12H002S32



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. – La función de código QR requiere la aplicación iProjection, disponible en los dispositivos 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.