

EB-992F



FICHA TÉCNICA



Da respuesta a todas tus necesidades con esta solución de visualización luminosa y escalable, de fácil configuración y con diversas opciones de conectividad.

Mejora tus presentaciones con este proyector Full HD luminoso, capaz de producir una pantalla escalable de gran tamaño. La lámpara de larga duración proporciona años de clase sin tener que reemplazarla ni realizar mantenimiento en el filtro de aire. Es fácil de configurar y ofrece una amplia gama de soluciones de conectividad, para que puedas acceder rápidamente a los contenidos desde varios dispositivos.

Visibilidad excelente para toda la audiencia

Con este proyector Full HD los contenidos resultan luminosos, vivos y nítidos, lo que garantiza que todo el mundo pueda interactuar con la lección. Este proyector, que proporciona una excelente visibilidad, es escalable a 300 pulgadas y resulta luminoso incluso en condiciones de iluminación ambiental alta. Todo ello gracias a los 4.000 lúmenes de emisión y la relación de contraste de 16 000:1.

Fácil configuración

Cada entorno de trabajo es distinto por lo que necesitas un proyector que sea fácil de configurar y colocar. Gracias al zoom óptico 1,6x gran angular y la corrección keystone vertical y horizontal, es fácil instalarlo y ponerlo en funcionamiento rápidamente.

Mínimo mantenimiento

Cuando los recursos son limitados, nuestros proyectores fiables y nuestras lámparas de larga duración (17 000 horas en modo Eco) ayudan a eliminar las interrupciones y costes de servicio innecesarios. Imagina lo que puedes lograr con interrupciones mínimas; nuestros proyectores ofrecen años de uso antes de que se necesite una lámpara de reemplazo.

Utiliza múltiples dispositivos

Capta la atención del público y fomenta un entorno colaborativo con soluciones de conectividad sencillas. Gracias a la aplicación iProjection¹, mostrar contenido desde ordenadores y dispositivos inteligentes es muy fácil. La función de pantalla dividida se puede utilizar para mostrar el contenido de diversos dispositivos de forma simultánea, mientras que la función de moderador permite revisar el contenido antes de que se muestre.

Sonido de alta calidad

Este proyector dispone de un altavoz de 16W incorporado para permitir un sonido limpio del contenido de audio sin necesidad de utilizar unos altavoces externos adicionales.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Proyector inalámbrico vivo y luminoso Full HD**
Tecnología 3LCD y emisión de luz blanca y color
- **Mínimo mantenimiento**
Años de uso ininterrumpido antes de que sea necesario el mantenimiento
- **Conectividad para transmitir y compartir**
Conectividad inalámbrica incorporada y Screen Mirroring
- **Ahorro inteligente**
Vida útil de la lámpara de hasta 17 000 horas en modo ecológico
- **Características de colaboración**
Aplicación iProjection¹, función de pantalla dividida y función de moderador



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA	
Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,61 pulgada con C2 Fine
IMAGEN	
Emisión de luz en color	4.000 Lumen- 2.400 Lumen (económico)
Emisión de luz blanca	4.000 Lumen - 2.400 Lumen (económico) de conformidad con ISO 21118:2012
Resolución	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Relación de contraste	16.000 : 1
Lámpara	UHE, 230 W, 6.500 h Durabilidad, 17.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Automático vertical: ± 30 °, Manual horizontal ± 30 °
Reproducción del color	hasta 1.070 millones de colores
ASPECTO	
Relación proyección	1,32 - 2,14:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Tamaño de la imagen	30 pulgadas - 300 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	1,76 m - 2,86 m (60 pulgada pantalla
Lente de proyección número F	1,51 - 1,99
Distancia focal	18,2 mm - 29,2 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, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Entrada VGA (2x), Salida VGA, Entrada HDMI (2x), Entrada compuesto, Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada de audio Stereo mini-jack (2x), Salida de audio Cinch, entrada de micrófono, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Miracast
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura
FUNCIONES AVANZADAS	
Seguridad	Protección Kensington, Bloqueo de panel de control, Ranura para cable de seguridad, Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
Características	A/V mute de tapa deslizante, Corrección keystone automática, Altavoz integrado, 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, Cine, Dinámico, Presentación, sRGB
GENERAL	
Consumo de energía	327 vatios, 225 vatios (económico)
Dimensiones del producto	309 x 282 x 90 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	3,1 kg
nivel de ruido	Normal: 37 dB (A) - Ahorro: 28 dB (A)
Software incluido	iProjection, Epson Projector Management
OTROS	
Garantía	60 meses Reparación en taller, lámpara: 60 meses o 1.000 h Ampliación de garantía opcional disponible

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H988040
Código de barras	8715946680781
País de origen	Filipinas

EB-992F

INCLUYE

- Cable VGA
- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Manual de usuario
- Certificado de garantía

ACCESORIOS OPCIONALES

- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50 (2020 models)
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF54
V13H134A54
- 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
- Altavoces - ELPSP02
V12H467040
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

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. 1 - Necesita la aplicación iProjection y conexión a Internet. Compatible únicamente con dispositivos iOS y Android. El uso compartido de archivos puede ser limitado.

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. Last extracted: 2020-08-04