

EF-21W



Disfruta de hasta 10 años* de una experiencia de visualización inmersiva en casa o donde lo necesites. Incorpora la tecnología 3LCD de Epson para que las imágenes sean claras, nítidas y definidas. Disfruta de soluciones inteligentes con Google TV y altavoces Bluetooth.

Este proyector, que forma parte de la gama EpiqVision Mini Laser, combina un diseño sofisticado y elegante con una impresionante gama de funciones. Con soluciones inteligentes, dos altavoces de 5 W con conectividad Bluetooth y una fácil configuración, es la solución perfecta para el entretenimiento instantáneo en casa o donde lo necesites. Las imágenes se proyectan de manera más luminosa e intensa gracias a la tecnología 3LCD de Epson.

Elegante proyector láser mini

Este dispositivo compacto se presenta en color blanco cálido y puede proyectar en cualquier dirección, ya sea una pared, el techo o el suelo. Gracias a su facilidad de uso, configuración y portabilidad, podrás disfrutar de entretenimiento en cualquier lugar.

El tamaño sí importa

Recrea la experiencia de la gran pantalla allí donde quieras con una impresionante pantalla de hasta 150 pulgadas. La emisión de luz blanca y color es igualmente elevada lo que genera imágenes excepcionalmente nítidas que traspasan la pantalla.

Entretenimiento para hogares inteligentes

Todo lo que quieras ver en una sola pantalla. Accede a más de 400 000* películas y series, todo en un solo lugar. Google TV™ trae tu contenido favorito de todas tus aplicaciones y suscripciones, y lo organiza solo para ti. Pide a Google Assistant que busque películas, transmita aplicaciones, reproduzca música y controle tu proyector, todo ello con la voz*. Emite fácilmente películas, programas, fotos y mucho más desde tu teléfono o tableta directamente a tu proyector con Google Cast*. Los altavoces Bluetooth de 5 W incorporados se pueden utilizar con o sin visualización.

Solución de larga duración

Su fuente de luz láser de larga duración ofrece un menor consumo energético y una vida útil de hasta 10 años*.

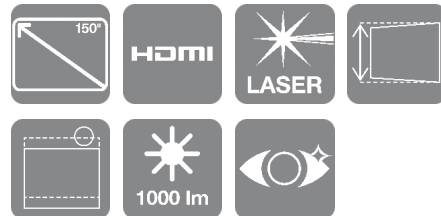
Imágenes nítidas de alta calidad

Este miniproyector láser potente a la par que asequible ofrece imágenes excepcionalmente luminosas y llenas de color con detalles nítidos. Su relación de contraste de 5 000 000:1 produce sombras claramente definidas y negros profundos. La tecnología 3LCD de Epson confiere a sus proyectores unos colores tres veces más luminosos que los de los proyectores DLP de 1 chip* comparables.

Configuración sencilla: plug-and-play

Las tecnologías incluidas, como el enfoque automático, la corrección Keystone, la localización de obstáculos y reposicionamiento automático, y el ajuste de pantalla te permiten disfrutar de entretenimiento instantáneo en casa o donde lo necesites. Solo tienes que encender el proyector y dejar que encuentre el tamaño de pantalla más adecuado para tu entorno.

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Minitelevisor inteligente de proyección láser**
Podrás ver tus películas, videojuegos y deportes favoritos en casa sobre una gran pantalla de hasta 150 pulgadas
- **Entretenimiento para hogares inteligentes**
Accede a más de 400 000* películas y episodios de televisión desde un solo lugar. Google TV trae tu contenido favorito de todas tus aplicaciones y suscripciones, y lo organiza solo para ti
- **Solución de larga duración**
Gracias a la fuente de luz láser de larga duración de este modelo podrás disfrutar de hasta 10 años* de entretenimiento multimedia
- **Calidad de imagen superior**
Las imágenes se ven más vivas y luminosas gracias a la tecnología 3LCD de Epson, con unos colores hasta tres veces más luminosos que los proyectores DLP de 1 chip comparables*
- **Sorprendentemente fácil de usar**
Enchúfalo, enciéndelo, conéctalo y reproduce. Accede al entretenimiento instantáneo en casa o en cualquier lugar.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA	
Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,62 pulgada
IMAGEN	
Emisión de luz en color	1.000 Lumen- 500 Lumen(económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	1.000 Lumen - 500 Lumen(económico) In accordance with ISO 21118:2020
Relación de contraste	5.000.000: 1
Corrección keystone	Automático
Reproducción del color	16,77 millones de colores
Mejora de Resolución	Full HD
Relación de aspecto	16:9
Fuente de luz	Láser
Fuente de luz	20.000 HorasDurability High, 20.000 HorasDurability Medium, 20.000 HorasDurability Eco
Procesamiento de vídeo	8 Bits
HDR support	HDR10
ASPECTO	
Relación proyección	1,00 - 1,82:1
Tamaño de la imagen	30 pulgadas - 150 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	1,33 m (60 pulgadascreen),
Distancia focal	13,9 mm
Foco	Motorizado
CONECTIVIDAD	
Interfaces	USB 2.0-A, USB 2.0 Mini-B, Salida (jack), HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3)
FUNCIONES AVANZADAS	
Modos de color 2D	Dinámico, Natural, Cine, Vivid
Características	Corrección keystone automática, Altavoz integrado, Chromecast, Google Search, Corrección Keystone vertical y horizontal, Encender/apagar instantáneo, Quick Corner
GENERAL	
Power consumption	108 vatio (Normal Peak-mode), 78 vatio (Eco Peak-Mode),
Dimensiones del producto	197 x 191 x 113 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	2,3 kg
nivel de ruido	Normal:23 dB (A) - Ahorro:19 dB (A)
Altavoces	5 vatio, Equipo estéreo: Equipo estéreo
Tipo de sala/aplicación	Videojuegos, Home Cinema, Oficina doméstica, Fotografía doméstica, Sports, Streaming, TV y descodificadores
Colocación	Escritorio, Suelo, Mueble de televisión
Color	Blanco
OTROS	
Garantía	60 meses Reparación en taller o 12.000 h

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11HB35040
Código de barras	8715946735016
País de origen	Filipinas
Tamaño de la paleta	12 unidad

EF-21W

INCLUYE

- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Certificado de garantía
- User guide

ACCESORIOS OPCIONALES

- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

