

# Epson EpiqVision™ EF12 mini proyector láser



Proyectores

Proyector láser

## Un nuevo tipo de experiencia de streaming, solo de Epson

**Impresionante calidad de imagen de hasta 150":** ofrece una experiencia de visualización envolvente para programas de televisión, eventos deportivos, videojuegos y películas al aceptar contenido de hasta 4K para una increíble imagen Full-HD HDR.

**Sonido por Yamaha:** el sistema de altavoces con diseño personalizado para audiófilos ofrece rendimiento potente y emocionante que rivaliza con las barras de sonido; puede conectarse a través de Bluetooth® para usar como altavoz independiente.

**Android TV<sup>1</sup> integrado:** interfaz de Android TV con un control remoto fácil de usar que incluye búsqueda por voz con Google Assistant™ integrado. Vea todos sus canales de streaming favoritos, incluidos Hulu, HBO, YouTube™ y más. Incluso transmita tv en vivo con aplicaciones como YouTube TV™<sup>2</sup>.

**Elegante diseño compacto:** diseñado pensando en la simplicidad, el mini proyector láser para streaming Epson EpiqVision™ EF12 tiene un diseño limpio, compacto y moderno que se adapta perfectamente a cualquier decoración.

**Tecnología Epson Microláser™ Array:** la exclusiva tecnología de diodos láser de múltiples matrices produce un nivel excepcional de brillo al tiempo que mejora significativamente la densidad del negro.

**Chromecast™ integrado:** transmita de forma inalámbrica su contenido favorito directamente desde su teléfono inteligente, tableta o computadora, incluso desde dispositivos populares Android™ y Apple®<sup>3</sup>.

**Garantía:** 2 años de Garantía Limitada con registro\*.



Tecnología  
3LCD



sound by YAMAHA

androidtv

**Especificaciones**

**Sistema de proyección** Epson 3LCD láser  
**Diseño de chip (arquitectura)** 3 chips  
**Método de proyección** Frontal/posterior  
**Color del producto** Negro y cobre  
**Método de conducción** Matriz activa TFT de polisilicio, 0,62"  
**Relación de aspecto** 16:9  
**Resolución nativa** 1.920 x 1.080  
**Compatible con 4:3** Sí  
**Relación de aspecto nativa** Pantalla panorámica 16:9  
**Disposición de píxeles** Con rayas cruzadas  
**Matriz de microlentes** Sí  
**Brillo de color<sup>5</sup>** Emisión de luz de color: 1.000 lúmenes  
**Brillo de blanco<sup>5</sup>** Emisión de luz blanca: 1.000 lúmenes  
**Relación de contraste** 200.000:1  
**SopORTE HDR<sup>6</sup>** HDR10/HLG  
**Reproducción de color** A todo color (hasta 16,77 millones de colores)  
**Tamaño de imagen** 30" - 150" (Zoom: ancho)  
**Corrección trapezoidal automática/manual**  
 Vertical: +/- 34 grados  
 Horizontal: +/- 40 grados  
**Corrección trapezoidal automática en tiempo real**  
 Distancia de proyección 26"- 88"  
 Tamaño de pantalla 30"- 100"  
**Procesamiento de color** Completo de 10 bits  
**Tipo de fuente de iluminación** Láser  
**Vida útil de la fuente iluminación** 20.000 horas (modo normal/silencioso)  
**Altavoces incorporados** Estéreo de 5 W, sonido de Yamaha

**Lente del proyector**

**Tipo** Sin zoom óptico/Enfoque (automático)  
**Número F** 2.0  
**Distancia focal** 13,9 mm



**Otras características**

**Modos de color** Dinámico, vívido, cine brillante, natural, cine  
**Señal de entrada** 2x HDMI® (HDCP 2.3) HDMI2 (ARC)  
**Señal de salida de audio** 1x Stereo Mini  
**Temperatura de funcionamiento** 41 °F - 86 °F (5 °C - 30 °C)  
**Voltaje de la fuente de alimentación** 100V - 240V CA +/- 10%, 50 Hz/60 Hz  
**Consumo de energía**  
 Modo ECO: 73 W  
 Modo normal: 102 W  
**Ruido del ventilador** 22 dB - 27 dB  
**USB tipo A** 1x (para dispositivo de almacenamiento masivo USB, micrófono, HID, cámara web)  
**USB tipo B** 1x mini (para servicio)  
**Seguridad** Kensington Lock

**Dimensiones (ancho, alto, profundidad)**

**Proyector** 175 mm x 128 mm x 175 mm  
**Peso** 2,1 Kg

**Android TV<sup>1</sup> integrado**

Inalámbrico de 2,4 GHz y 5 GHz  
 IEEE 802,11a, b, g, n, ac  
 Bluetooth® 5.0 Clase 2  
 Resolución de video de hasta 1.920 x 1.080 a 60 fps en color 4:4:4

**Características ecológicas**

RoHS  
 Producto reciclable<sup>7</sup>

**¿Qué hay en la caja?**

Proyector EF12  
 Cable de alimentación  
 1x control remoto  
 2x pilas AAA  
 Guía de configuración rápida

**Información sobre pedidos**

Proyector EF12	V11HA14020
Filtro de aire	V13H134AA0
UPC	0 10343 95921 7

\* La garantía estándar limitada es de un (1) año, siendo los primeros 90 días de garantía legal sin límite de horas y los 275 días restantes de garantía adicional del fabricante, o hasta 6.000 horas, lo que ocurra primero. Se puede extender a dos (2) años o 12.000 horas, lo que ocurra primero, con el registro del producto; consulte la sección "Servicio de garantía extendida". 1. Para utilizar Android TV, el dispositivo debe estar configurado en una red a través de una conexión inalámbrica de 5 Mbps o más rápida. 2. Algunas aplicaciones requieren suscripciones pagas. 3. Visite el sitio web de Google® Chromecast para obtener el último dispositivo inteligente y soporte para sistemas operativos de computadora. 4. Basado en TFInfo: estudio de percepción y preferencia del cliente de la marca de proyectores de EE. UU., Proyectores multimedia 2019. 5. Brillo de color (color salida de luz) y el brillo blanco (salida de luz blanca) variarán según las condiciones de uso. Salida de luz de color medida de acuerdo con IDMS 15.4; salida de luz blanca medida de acuerdo con ISO 21118. 6. Rendimiento HDR disponible con dispositivos seleccionados de terceros. Para obtener más información, visite www.epson.com/hdrcompatibility 7. Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

Epson Argentina S.R.L. (5411) 5167 0300	Epson Bolivia (800) 100 116	Epson Centroamérica (506) 2588 7800	Epson Chile S.A. (562) 2484 3400	Epson Colombia Ltda. (571) 523 5000	Epson Ecuador 1-800-000-044	Epson México S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Epson Perú S.A. (511) 418 0210	Epson Venezuela S.R.L. (58212) 240 11 11 RIF: J-00192669-0
--	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	--------------------------------	---	-----------------------------------	--

**Better Products for a Better Future™**  
 Para más información sobre los programas ambientales de Epson,  
 visita [eco.epson.com](http://eco.epson.com)

EPSON es una marca comercial registrada, EPSON Exceed Your Vision es un logotipo registrado y Better Products for a Better Future, Epson EpiqVison y Epson iProjection son marcas comerciales de Seiko Epson Corporation. PrivateLine es una marca comercial registrada y Epson Connection y Extra Care son marcas de servicio de Epson America, Inc. Apple es una marca comercial de Apple Inc., registrada en EE. UU. Y en otros países. Google es una marca comercial registrada y Android, Chromecast, Google Assistant, YouTube y YouTube TV son marcas comerciales de Google LLC. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales y / o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas. Epson renuncia a todos y cada uno de los derechos sobre estas marcas. Copyright 2021 Epson America, Inc. CPD-LS101448 07/2022.

**Distribuidor autorizado:**

