

EPSON®

Proyector

EpiqVision™ Ultra LS800

Proyector Láser 4K PRO-UHD®¹ con AndroidTV®² y proyección ultra-corta

Alcance Ultra corto



androidtv

Imágenes y entretenimiento impresionantes.

Características principales

- **Gran imagen hasta 150"**: forma parte de la acción disfrutando de una gran pantalla con una gran imagen brillante inmersiva; diferente a los proyectores de tiro regular, sin necesidad de instalación especial, proyectando imágenes de hasta 150" a solo centímetros de distancia de la pared.
 - **Ideal para ambientes brillantes**: la tecnología 3LCD de 3 chips proyecta 4000 lúmenes³ de colores y blancos brillantes, lo que permite una precisión de color excepcional manteniendo una imagen uniforme y nítida.
 - **Amplio entretenimiento**: con la más reciente versión de Android TV®² integrado con canales streaming⁴ incluyendo Hulu, HBO; Disney+, YouTube y más. Google assistant y conectividad con tus consolas de videojuegos, y dispositivos streaming favoritos y para disfrutar al máximo el contenido de manera inmersiva.
 - **Sonido por Yamaha**: el sistema de altavoces 2.1 ofrece un rendimiento potente y emocionante que rivaliza con las barras de sonido; puede conectarse a través de Bluetooth® para usar como altavoz independiente⁵.
 - **4K PRO-UHD®¹**: un nuevo tipo de experiencia 4K, que utiliza procesamiento avanzado para mejorar la resolución, color y brindar imágenes impactantes.
 - **HDR 10-bit**: Procesamiento de color de alta tecnología HDR que, en combinación con el brillo extremo de 4000 lúmenes, reproduce un contenido visual excepcional.
- Garantía Extendida con Registro⁶**: Puedes extender la garantía del producto al registrarlo en nuestra página web <https://www.onlineregister.com/epson/web/> y solo preocúpate por disfrutar al máximo todo el entretenimiento en grande.



hasta
150"



EpiqVision™ Ultra LS800

Proyector Láser 4K UHD-PRO®1 con AndroidTV®2 y proyección ultra-corta

EPSON®

Especificaciones técnicas

| Informaciones | |
|--|--|
| Sistema de proyección | Tecnología Epson 3LCD de 3 chips |
| Sistema operativo de smart TV incluido | Android TV Integrado |
| Pantalla LCD | 0.62-inch (C2fine) |
| Método de proyección | Frontal a Mesa |
| Color del proyector | Blanco |
| Tamaño de Imagen Soportada | 32" - 150" (28 cm - 54 cm; Tele - Ancho) |
| Método de conducción | Matriz activa TFT de polisilicona |
| Resolución máxima | 3840 x 2160 |
| Relación de aspecto nativo | Pantalla ancha de 16:9 (4:3 y 16:10 redimensionado) |
| Precisión de control de enfoque | Análogo con deslizador |
| Tasa de actualización | Hasta 1080P 120 Hz |
| Brillo del color (Salida de luz de color) ³ | 4000 lúmenes |
| Brillo blanco (Salida de luz blanca) ³ | 4000 lúmenes |
| Relación de contraste dinámico | Hasta 2.500.000:1 |
| Chroma Subsampling | 4:2:2 (4K 60 fps HDR103, HLG), 4:4:4 (4K 24 fps HDR103, HLG), 4:4:4 (4K 60 fps no HDR) |
| Reproducción del color | Full 10 bits (Hasta 1.07 billón de colores) |
| Throw Ratio | 0,16 (Zoom: ancho), 0,40 (Zoom: Tele) |
| High Dynamic Range ⁷ | HLG y Full 10-bit HDR |
| Fuente de luz | Laser Diode |
| Vida útil de fuente de iluminación ⁸ | Normal 20.000 horas |

| Lente de Proyección | |
|---------------------|----------------------------------|
| Tipo | No Optical Zoom / Focus (Manual) |
| Número F | 1,8 |
| Longitud focal | 2,3 mm |
| Relación de zoom | 1,0 – 2,5 (zoom digital) |

| Apoyo | |
|-----------------------|--|
| Sitio web de Internet | latin.epson.com |
| Programas de servicio | Garantía limitada del proyector de 2 años ⁶ , con registro en https://www.onlineregister.com/epson/web/ |

| Qué hay en la caja | |
|--|--|
| Proyector láser Epson EpiqVision Ultra LS800, Control Remoto, Baterías Control Remoto AA X 2, Cable Corriente 1,8 m (1 unidad) Guía Rápida | |

| Otras Funciones | |
|----------------------------------|--|
| Fuente de sonido | Yamaha DSP 2.1; 2 parlantes 5 W rango completo y 1 subwoofer de 10 W (20 W en total) |
| Temperatura de operación | 5 °C to 30 °C * <41 °F to 95 °F> |
| Voltaje de suministro de energía | 100 - 240 VAC 50/60 Hz 3.5 - 1.6 A |
| Consumo de energía | 100-120V: 350 (Normal) 217 (Eco) 220-240V: 335 (Normal) 210 (Eco) |
| Encendido-Apagado Automático | Sí |
| Ruido del ventilador | Eco 19 dB / Normal 32 dB |

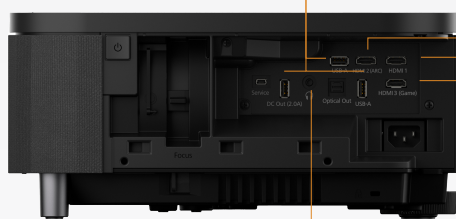
| AndroidTV®2 Integrado | |
|-----------------------|----------------------|
| Inalámbrico | 2,4 GHz y 5 GHz |
| IEEE | 802.11a, b, g, n, ac |
| Bluetooth | 5.0 Clase 2 |

| Dimensiones – Proyector | |
|----------------------------|--------------------|
| Ancho x Alto x Profundidad | 695 x 145 x 341 mm |
| Peso | 12,3 kg |

| Información sobre pedidos | |
|--|-----------------|
| Proyector láser Epson EpiqVision Ultra LS800 (modelo blanco) | V11HA90020 |
| Filtro de aire | V13H134AE0 |
| UPC | 0 10343 97245 2 |

Interfaces

3x USB-A (2x para datos, 1x para fuente de alimentación 5V/2A y sin función USB)
1x USB-B (solo para servicio)



3x HDMI 2,0 (18 Gbps)
HDCP 2.3 (1 ARC)

1x Salida de Audio
(S/PDIF óptico, 1x mini estéreo)

Dimensiones



1. La tecnología de mejora de resolución 4K cambia cada píxel para producir una imagen en la pantalla, hasta la especificación indicada. 2. Para usar Android TV, el dispositivo debe estar configurado en una red a través de una conexión inalámbrica de 5 Mbps o más rápida. 3. El brillo de color (salida de luz de color) 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. 4. Requiere una conexión de red inalámbrica de 5 Mbps o más rápida. Algunas aplicaciones requieren suscripciones pagas. 5. Limitado al audio reproducido a través de AndroidTV. La función de audio Bluetooth no está disponible en el contenido conectado a través de la entrada HDMI. 6. Este producto Epson tiene una cobertura de garantía limitada de un (1) año a partir de la fecha de compra, esto es, a partir de la fecha de emisión de la factura de compra al comprador original. Para ser elegible para la Garantía Limitada Extendida de 2 años de Epson (un (1) año adicional), debe registrar su producto en <http://www.onlineregister.com/epson/web> dentro de los 30 días posteriores a la fecha de compra, es decir, a partir de la fecha de la factura de compra original. 7. Rendimiento HDR disponible con dispositivos seleccionados. Para obtener más información, consulte www.epson.com/hdrcompatibility. 8. La vida útil de la lámpara variará según el modo seleccionado, las condiciones ambientales y el uso. La luminosidad de la lámpara disminuye con el tiempo.

 **experiencia
al natural**
Colores hasta 3 veces más brillantes³

latin.epson.com

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

Epson Argentina S.R.L.
(0800) 288 37766

Epson Bolivia
(800) 100 116

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson Chile S.A.
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
(571) 602 4750

Epson México S.A. de C.V.
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.
(511) 418 0210

Epson es un logotipo y marca registrada y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. AndroidTV y ChromeCast son marcas comerciales de Google que están registradas en los Estados Unidos y en otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales o registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todo derecho sobre esas marcas. Copyright 2022 Epson America, CPD LS101408 03/2023.