

# EPSON®

## Proyector láser

# EpiqVision® Ultra LS650

### Alcance ultracorto 3LCD de 3 chips

Proyector láser



## Entretenimiento Épico Inmersivo

### Características principales

- **Entretenimiento inmersivo. Incluso en espacios reducidos:** Coloque el proyector cerca de la pared y disfrute de increíbles imágenes PRO-UHD<sup>1</sup> 4K hasta 120".
- **Diseñado para impactar:** La tecnología 3LCD de 3 chips ofrece 3.600 lúmenes de brillo en color y blanco para lograr imágenes claras y coloridas, incluso en espacios iluminados.
- **Experiencia 4K excepcional:** PRO-UHD<sup>1</sup> 4k utiliza una tecnología avanzada de cambio de píxeles y un procesamiento de imágenes para ofrecer detalles y claridad increíbles.
- **App para ajuste de imagen:** Disponible tanto para dispositivos iOS™ como Android™, la aplicación<sup>3</sup> asistente de configuración (Setting Assistant) de Epson facilita la configuración del proyector y ajusta el tamaño de la pantalla en segundos.
- **Android TV®:** Mire todos sus canales de streaming<sup>4</sup> favoritos, incluidos Amazon Prime Video®, Hulu®, Disney+®, HBO®, YouTube™ y más<sup>4</sup>; incluso hacer streaming con la TV en vivo con aplicaciones como YouTube TV™ mediante el uso de la última interfaz Android TV®<sup>4</sup> y un control remoto fácil de usar que incluye búsqueda por voz con Google Assistant™ incorporado.
- **Increíble sonido incorporado de Yamaha:** El sistema surround virtual 2.1 diseñado por Yamaha exclusivamente para Epson crea un rendimiento inmersivo de sonido con preconfiguraciones para TV, deportes, películas y música; y conectar su smartphone por Bluetooth® para usar como altavoz independiente.
- **Solución con un solo cable para audio:** Uno de los puertos HDMI® incluyen soporte eARC<sup>5</sup> para transmitir formatos de audio como Dolby Atmos® o DTS a receptores A/V o torres de sonido compatibles; facilita el cambio de audio entre los altavoces incorporados del proyector y otros dispositivos de audio externos.



Colores Brillantes



androidtv

Especificaciones Técnicas	
Sistema de proyección	Tecnología 3LCD de 3 chips Epson (alcance ultracorto)
Sistema operativo	Smart TV incluido Android TV®4
Método de proyección	Frente a la mesa
Color del proyector	Negro o blanco
Método de conducción	Matriz activa TFT de polisilicona
Resolución máxima	3840 x 2160
Resolución de panel nativo	1080 p (4KE)
Relación de aspecto nativo	Pantalla panorámica 16:9
Control de enfoque	Deslizador manual de precisión
Frecuencia de actualización	Hasta 1080 p 60Hz
Brillo del color	Salida de luz de color <sup>2</sup> : 3.600 lúmenes (Modo de color: Salida de luz dinámica: 100%, Zoom: N/A, Contraste dinámico: Apagado)
Relación de contraste dinámico	Más de 2.500.000:1 (Modo de color: Dinámico; Consumo: Normal; Zoom: Ancho)
Reproducción del color	Completa de 10 bits (hasta 1.070 millones de colores)
Tamaños de imágenes soportadas	60" a 120"
Rango de relación de alcance	0,26 (Zoom: ancho), 0,41 (Zoom: Tele)
Rango dinámico alto	HLG y HDR completo de 10 bits
Procesamiento de color digital	Análogo a digital de 10 bits en tiempo real
Fuente de luz	Diodo láser
Vida útil del láser dinámico	Hasta 20.000 horas (Consumo de energía: Normal)
Lente de proyección	
Tipo	Enfoque manual
Número F	1,6
Longitud focal	3,7 mm
Interfaces	
HDMI®	2x 2.0 (18 Gbps/HDCP 2.3) (1 eARC)
Salida de audio	1x S/PDIF óptica
USB tipo A	3x (2x para datos 1x para fuente de alimentación de 5 V/2 A)
USB tipo B	1x (solo para servicio)

Otras funciones	
Audio incorporado	Yamaha DSP 2.1; dos altavoces de rango completo de 5 W y un subwoofer de 10 W (20 W en total)
Temperatura de funcionamiento	41 °F a 95 °F (5 °C a 30 °C)
Voltaje de suministro de energía	100V - 240V CA ± 10%, 50 Hz/60 Hz
Consumo de energía	Modo normal: 278 W Modo medio: 244 W Modo Eco: 186 W Red en espera: 2,0 W Ahorro de energía: 0,5 W
Ruido del ventilador	Modo normal: 36 dBA Modo Eco: 23 dBA
Android TV®4 incorporado	
Inalámbrico	2,4 GHz y 5 GHz IEEE 802,11 a/b/g/n/ac
Bluetooth®	5,1 Clase 2
Dimensiones (ancho, alto y profundidad) y peso	
Pies incluidos	467 mm x 153 mm x 400 mm
Peso	7,3 Kg
Control remoto	
Funciones del receptor infrarrojo	Delantero/trasero: 19,7" (6 m)
Ángulo operativo	Trasero: Izquierdo/Derecho: ±30 grados, superior/inferior: ±15 grados
Funciones ecológicas	
Cumple con RoHS	
Opciones de final de vida útil disponibles <sup>6</sup>	
Soporte	
Sitio web de Internet: www.latin.epson.com	
Garantía	
Garantía limitada del proyector de 2 años	
Qué incluye	
Epson EpiqVision® Ultra LS650, cable de alimentación, control remoto del proyector, baterías, guía de configuración rápida	
Información sobre pedidos	
Epson EpiqVision® Ultra LS650 (LS650W-ATV. Blanco)	V11HB07020



**1** La tecnología de mejora de resolución 4K cambia cada píxel para producir una imagen en la pantalla, hasta la especificación indicada. **2** El brillo del color (salida de luz de color) y el brillo del 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. **3** Se requiere dispositivo compatible y conexión a Internet para la descarga. **4** Para usar Android TV, el dispositivo debe estar configurado en una red a través de una conexión inalámbrica de 5 Mbps o más rápida. Algunas aplicaciones requieren suscripciones pagas. **5** eARC es compatible con DTS-HD Master Audio™, DTS, Dolby® TrueHD, Dolby Atmos y requiere un dispositivo de audio habilitado para eARC y un cable HDMI de alta velocidad con Ethernet o un cable HDMI de ultra alta velocidad (clasificación HDMI 2.1a). **6** Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite [www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)  
Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en [www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

Contacto:

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

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a tu distribuidor autorizado. Subsidiarias 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