

EH-TW9300W



Experimenta aventuras cinematográficas en casa con este proyector con tecnología 4K con transmisor 4K WiHD, óptica motorizada y tecnología 3LCD

Disfruta de imágenes 4K mediante WirelessHD

Con este proyector de alta definición inalámbrico, es fácil transmitir el contenido al proyector desde tu smartphone, consola de videojuegos, reproductor de Blu-Ray y más. Simplemente conéctate a través de HDMI al transmisor 4K WiHD para ver contenido de alta calidad 4K inalámbrico sin ningún riesgo.

Disfruta de lo último en calidad de imagen

Prepárate para una auténtica experiencia cinematográfica en casa con este potente proyector con tecnología 4K compatible con Full HD, UHD BD y HDR. Su relación de contraste de 1.000.000:1 excepcionalmente alta proporciona una increíble definición y los negros más profundos. Los colores también son vivos y nítidos gracias a la tecnología 3LCD de Epson con una emisión igualmente alta de luz blanca y en color igual de elevadas de 2.500 lúmenes. Además, la interpolación de fotogramas y la mejora de detalles crean imágenes fluidas, suaves y nítidas.

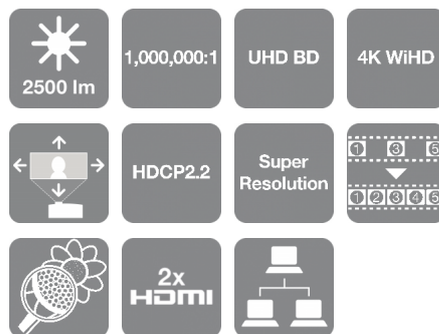
Instalación fácil y duradera

La vida útil increíblemente larga de la lámpara de este proyector te permite ver una película cada día en la gran pantalla durante los próximos siete años¹. No es solo el hecho de que tenga un mantenimiento mínimo lo que hace que usar este proyector sea una delicia; su instalación también es sencilla y precisa con óptica motorizada incluyendo zoom óptico alimentado 2.1 x, enfoque accionado y un desplazamiento de lente accionado de $\pm 96,3\%$ vertical y $\pm 47,1\%$ horizontal.

Controles de visualización mejorados

Podrás ver películas con la relación de aspecto adecuado con solo almacenar tus diez formatos favoritos. Se pueden utilizar las herramientas profesionales de calibración ISF para controlar aun más la configuración individual.

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Home cinema inalámbrico**
Transmisor 4K WiHD, tecnología 4K, compatible con Full HD, UHD BD y HDR
- **Acción suave y de rápido movimiento**
Interpolación de fotogramas y mejora de detalles
- **Disfruta de una película al día durante 7 años¹**
Vida útil de la lámpara de 5.000 horas en el modo económico
- **Óptica totalmente motorizada**
Zoom, enfoque y desplazamiento de lente alimentados
- **Desplazamiento de la lente de gran angular**
Vertical $\pm 96,3\%$ y horizontal $\pm 47,1\%$



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	0,74 pulgada con MLA (D9)

IMAGEN

Emisión de luz en color	2.500 Lumen
Emisión de luz blanca	2.500 Lumen
Resolución	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Relación de contraste	1.000.000 : 1
Lámpara	250 W, 3.500 h Durabilidad, 5.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Manual vertical: $\pm 30^\circ$
Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores
Alta definición	4K mejora
Relación de aspecto	16:9

ASPECTO

Relación proyección	1,35 - 2,84:1
Zoom	Motorizado, Factor: 2,1
Desplazamiento de lente	Motorizado - Vertical $\pm 96,3\%$, horizontal $\pm 47,1\%$
Lens position memory	10 positions
Tamaño proyección	50 pulgadas - 300 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	3 m - 6,3 m (100 pulgada pantalla)
Distancia focal	22,5 mm - 46,7 mm
Foco	Motorizado

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), RS-232C, WLAN (opcional), Salida activador, Entrada VGA, Entrada HDMI (4x), HDMI (HDCP 2.2) (4x), Salida HDMI, WirelessHD®, MHL, Interfaz Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T)
------------	--

Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura
------------------------------	--------------------------

FUNCIONES AVANZADAS

3D	Activo
Modos de color 2D	Dinámico, Natural, Cine, Cine digital, Bright Cinema
Modos de color 3D	Dinámico 3D, Cine 3D
Características	Ajuste de profundidad 3D, 4K mejora, Gama cromática DCI, Filtro Epson Cinema, Epson Super White, Interpolación de fotogramas, Certificación ISF, Memoria de posición de la lente, Superresolución, Capacidad para LAN inalámbrica, WirelessHD

GENERAL

Consumo de energía	355 vatio, 271 vatio (económico), 0,35 vatio (Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 314 vatio
Dimensiones del producto	520 x 450 x 170 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	11,2 kg
nivel de ruido	Normal: 24 dB (A) - Ahorro: 20 dB (A)
Colour	White

OTROS

Garantía	36 meses Reparación en taller, lámpara: 36 meses o 3.000 h Ampliación de garantía opcional disponible
----------	--

EH-TW9300W

INCLUYE

- Abrazaderas para el cable HDMI
- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia con iluminación de fondo, incl. pilas
- Juego de manuales de usuario
- Emisor WirelessHD

ACCESORIOS OPCIONALES

EH-TW9300W

- Gafas Epson 3D (RF) - ELPGS03
V12H548001
- Filtro de Aire- ELPAF39
V13H134A39
- Soporte para techo (Perfil Bajo) - ELPMB30
V12H526040
- Cargador USB para gafas 3D
V12H564C17
- ELPAP10
V12H731P01
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB22
V12H003B22
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPPF13
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPPF14
V12H003P14

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H711040
Código de barras	8715946601946
Dimensiones embalaje individual	515 x 660 x 260 mm
Peso de la caja	15,6 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	China
Tamaño de la paleta	16 unidad (2 x 8)



OFFICINAS CENTRALES:
Epson Ibérica, S.A.U.
Camí de ca n'Ametller, 22, Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès
Barcelona

Tel: 93 582 15 00
Tel: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

1. - Basado en ver una película con una duración media de 1 h 45 minutos cada día y la lámpara en modo ecológico.

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.

EPSON[®]