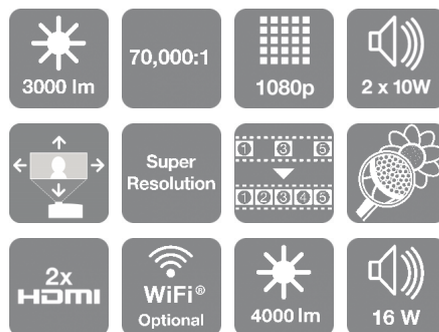


# EH-TW6700



## FICHA TÉCNICA



Experimenta la increíble sensación de la gran pantalla en casa con este proyector 2D y 3D Full HD con tecnología 3LCD para imágenes de alta calidad

Prepárate para dejarte impresionar; el EH-TW6700 responde en todos los frentes con funciones de gama alta para generar imágenes en Full HD luminosas, coloridas y en alto contraste, todo ello a un precio muy asequible. Además, es fácil de configurar con un intervalo de desplazamiento de lente de gran angular, zoom óptico y corrección keystone vertical y horizontal, lo que produce imágenes excepcionalmente bien ajustadas en cuestión de segundos.

### Imágenes suaves y nítidas

Este proyector Full HD, con tecnología 3LCD de Epson, consigue colores vivos y una emisión de luz blanca y en color elevadas de 3.000 lúmenes, así como una relación de contraste dinámica de 70.000:1. Esta tecnología garantiza la obtención de colores vivos y brillantes, así como de tonos negros intensos. La interpolación de fotogramas y la mejora de detalles proporcionan imágenes en movimiento más nítidas y suaves, así como una gran riqueza de detalles. Además, el EH-TW6700 también permite la conversión de vídeo 2D estándar a 3D.

### Disfruta de la experiencia de disponer de una gran pantalla de sencilla configuración

Siéntate y sumérgete en la experiencia desde el principio con nuestro proyector fácil de instalar y fácil de utilizar que se puede colocar casi en cualquier lugar. Con este modelo que incorpora un zoom óptico de 1.6x, corrección Keystone vertical  $\pm 60\%$  y horizontal  $\pm 24\%$ , se pueden conseguir imágenes perfectamente alineadas sin esfuerzo. Con el EH-TW6700, también el mantenimiento se reduce al mínimo. Gracias a la vida útil increíblemente larga de la lámpara puedes ver una película cada día en la gran pantalla durante los próximos siete años<sup>1</sup>.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Home cinema asequible y de alto rendimiento**  
Compatible con vídeos 2D y 3D
- **Acción suave y de rápido movimiento**  
Interpolación de fotogramas y mejora de detalles
- **Disfruta de una película al día durante 7 años<sup>1</sup>**  
Vida útil de la lámpara de 5.000 horas en el modo económico
- **Desplazamiento de la lente de gran angular**  
Vertical  $\pm 60\%$  y horizontal  $\pm 24\%$
- **Disfruta de unos negros profundos y colores vivos**  
Relación de contraste de 70.000:1



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,61 pulgada con MLA (D10)

### IMAGEN

Emisión de luz en color	3.000 Lumen
Emisión de luz blanca	3.000 Lumen
Resolución	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Relación de contraste	70.000 : 1
Lámpara	UHE, 250 W, 3.500 h Durabilidad, 5.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Manual vertical: $\pm 30^\circ$ , Manual horizontal $\pm 30^\circ$
Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores
Alta definición	Full HD 3D
Relación de aspecto	16:9
Fuente de luz	Lámpara

### ASPECTO

Relación proyección	1,32 - 2,15:1
Zoom	Manual, Factor: 1,6
Desplazamiento de lente	Manual - Vertical $\pm 60\%$ , horizontal $\pm 24\%$
Tamaño de la imagen	30 pulgadas - 300 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	2,95 m - 4,8 m ( 100 pulgada pantalla)
Distancia focal	18,2 mm - 29,2 mm
Foco	Manual

### CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), WLAN (opcional), Entrada VGA, Entrada HDMI (2x), MHL, Salida de audio Stereo mini-jack
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

### FUNCIONES AVANZADAS

3D	Activo
Modos de color 2D	Automático, Dinámico, Natural, Cine, Bright Cinema
Modos de color 3D	Dinámico 3D, Cine 3D
Características	Ajuste de profundidad 3D, Altavoz integrado, Epson Super White, Interpolación de fotogramas, Corrección Keystone vertical y horizontal, Quick Corner, Superresolución, Capacidad para LAN inalámbrica

### GENERAL

Consumo de energía	364 vatio, 279 vatio (económico), 0,4 vatio (Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 311 vatio
Dimensiones del producto	410 x 304 x 157 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	6,9 kg
nivel de ruido	Normal: 32 dB (A) - Ahorro: 24 dB (A)
Altavoces	20 vatio, Equipo estéreo: Equipo estéreo
Color	Bianco

### OTROS

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

EH-TW6700

### INCLUYE

- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Juego de manuales de usuario

## ACCESORIOS OPCIONALES

EH-TW6700

- Lámpara - ELPLP85  
V13H010L85
- Filtro de Aire- ELPAF39  
V13H134A39
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB22  
V12H003B22
- Soporte para techo (Perfil Bajo) - ELPMB30  
V12H526040
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPPFP13  
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPPFP14  
V12H003P14
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Gafas Epson 3D (RF) - ELPGS03  
V12H548001
- Cargador USB para gafas 3D  
V12H564C17

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H799040
Código de barras	8715946617886
Dimensiones embalaje individual	475 x 495 x 235 mm
Peso de la caja	9,11 kg
País de origen	Filipinas
Tamaño de la paleta	2 unidad



Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55  
www.epson.es

Central: Sant Cugat  
Camí de Ca n'Ametller, 22  
Edificio 2  
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

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**<sup>®</sup>