

Epson EH-TW3200

HOJA DE DATOS



Sumérgete en tus juegos, películas o deportes favoritos con este proyector de alta definición.

Con una pantalla de hasta 300 pulgadas, el EH-TW3200 da vida a las películas, juegos y deportes, lo cual lo convierte en una versátil alternativa a la televisión de alta definición.

EH-TW3200, con la tecnología 3LCD de Epson, proyecta imágenes nítidas y reales con una definición y luminosidad inmejorables. Gracias a una salida de luz blanca y de color (CLO) de 1.800 lúmenes que aviva los colores naturales y el brillo de las imágenes, ya no tendrá que cerrar las cortinas. Ni siquiera a plena luz del día.

Fácil de configurar, EH-TW3200 dispone de una lente y zoom completamente ajustables para conseguir la imagen perfecta. Además, podrás disfrutar fácilmente de una gran pantalla en cualquier salón conectando el proyector a descodificadores, videoconsolas y reproductores de DVD/Blu-ray a través de las dos entradas HDMI.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Experiencia en gran pantalla de alta definición y 1080p
- 3LCD para una calidad de imagen insuperable
- Alta salida de luz de color a plena luz del día
- Instalación sencilla con lente y zoom ajustables
- Dos entradas HDMI para una fácil conectividad



No.1
SINCE 2001
EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

EPSON
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA DE PROYECCIÓN	Sistema de proyección con obturación de cristal líquido RGB Panel ancho de 0,74 pulgadas con MLA (D7, C2Fine, 12 bits)
RESOLUCIÓN	1080p – 1.920 x 1.080 (relación de aspecto 16:9)
EMISIÓN DE LUZ BLANCA* Normal	1.800 lúmenes
EMISIÓN DE LUZ EN COLOR* Normal	1.800 lúmenes
CONTRASTE (Dinámico)	25.000:1
LÁMPARA Duración (Modo normal / económico) Tipo	4.000 horas 200 W UHE E-TORL
IMAGEN Filtro para cine Interpolación de fotogramas Función de resolución excepcional	Sí No No
RELACIÓN DE PROYECCIÓN	1,34 – 2,87:1
RELACIÓN DE ZOOM	Zoom óptico x 2,1
DESPLAZAMIENTO DE LALENTE Vertical / Horizontal	± 96,3 % / ± 47,1 %
TAMAÑO DE LA PANTALLA	De 30 a 300 pulgadas
DISTANCIA DE PROYECCIÓN	Pantalla de 100 pulgadas 2,98 – 6,36 m
TIPO DELENTE Número F Distancia focal Enfoque	2,0 – 3,17 22,5 mm – 47,2 mm Manual
CONECTIVIDAD Entrada de vídeo Entrada de ordenador Digital Entrada de control	2 x HDMI, 1 x RCA (amarillo), 1 x S-Vídeo, 1 x vídeo de componente 2 x HDMI, 1 x D-sub 15 pins (RGB) 2 x HDMI 1 x mini-jack de 3,5 mm, 1 x D-sub 9 pins
CARACTERÍSTICAS AVANZADAS Funcionamiento Pantalla	Encendido directo 5 modos de color (dinámico, salón, natural, cine, x.v.Color)
IDIOMAS	Inglés / francés / alemán / italiano / español / portugués / coreano / chino tradicional / chino simplificado / ruso / neerlandés / danés / húngaro / checo / polaco / noruego / finés / sueco / griego / turco / japonés
NIVEL DE RUIDO Normal / Económico	28 dB / 22 dB
PESO	7,3 kg
DIMENSIONES (ancho x largo x alto)	360 x 450 x 136 mm
CONSUMO DE ELECTRICIDAD Normal / Económico En espera	272 W / 224 W 0,3 W
NORMATIVAS DE SEGURIDAD	Directiva de bajo voltaje (2006/95/CE) (marcado CE) Directiva de CEM (2004/108/CE)
GARANTÍA	3 años para la unidad principal; 3 años para la lámpara

*Medición según ISO 21118

CONTENIDO DE LA CAJA

- Proyector
- Cable de alimentación de 3 m
- Mando a distancia y baterías
- Juego de manuales del usuario

ACCESORIOS OPCIONALES

- Lámpara de repuesto (ELPLP49)
- Filtro de aire (ELPAF21)
- Pantalla portátil de 80 pulgadas de 16:9 (ELPSC21)
- Pantalla extraíble de 80 pulgadas de 16:10 (ELPSC24)
- Kit para fijación en techo (ELPMB22)
- Tubo techo de 668 – 918 mm (ELPFP13)
- Tubo techo 918 – 1.168 mm (ELPFP14)
- Cubierta de cable (ELPCC01W)



E-TORL

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: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)
Delegación: Madrid
C/ Ribera del Loira, 8-10, planta 2 - Edificio Paris
28042 Madrid

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®