



EPSON EMP-TW10H

Código: V11H164040LA / EAN: 8715946250236

Sienta la emoción de una gran pantalla en su hogar



dreamio™

Incluye:

- Cable alimentación (1.8m), cable adaptador Euro conector, cubierta de la lente
- Mando distancia tipo tarjeta
- Guía de referencia rápida, instrucciones de Seguridad y Manual de usuario en castellano

Aplicaciones/Entornos de trabajo:

- Proyector multimedia LCD panorámico (16:9 real) dirigido al mercado como producto para el entretenimiento doméstico. Destaca por su alta calidad de imagen, un diseño atractivo y una relación precio / prestaciones insuperables. Su gran atractivo radica en la posibilidad de proyectar una gran pantalla a la vez que encaja perfectamente, como elemento central, en un sistema doméstico de Cine en casa.

Características:

- Proyector multimedia LCD panorámico (**panel formato 16:9 real**)
- Entretenimiento sin límites – películas, deportes, vídeo doméstico y juegos
- El lujo del cine en casa en una gran pantalla – **80" a sólo 2m de distancia**
- Excelente calidad de imagen – colores vivos y brillantes
- Fácil de usar – conexión a TV, DVD, vídeo, PC y videoconsolas
- **4 modos de tratamiento de color** prefijados (Teatro / Teatro negro / Cuarto de estar / Dinámico) que optimizan los resultados de la proyección
- **Filtro para cine incorporado** que automáticamente se ajusta en función del modo de color seleccionado para asegurar la más alta calidad de imagen
- Máxima comodidad: rápida puesta en marcha (10 seg.) y apagado del equipo (20 seg.). Pitido en el encendido y apagado.
- **Extremadamente silencioso:** sólo 29dB
- Resolución **WVGA (854x480ppp)** soportando hasta XGA
- Luminosidad: 1.200 ANSI Lúmenes
- Zoom óptico de 1,54 que garantiza la proyección a corta distancia: 60" de diagonal de pantalla a sólo 1.5 metros
- Panel de control y menús de configuración en pantalla muy intuitivos, de fácil y rápido acceso
- 3 modos de aspecto: Normal, comprimido y Zoom
- Proyecciones siempre perfectas gracias a la corrección Keystone
- Permite la proyección frontal, retroproyección y colgado del techo
- Mando a distancia que permite la navegación en los menús de forma muy intuitiva. Se aloja en un compartimiento especial en la parte posterior del proyector
- Cierre de seguridad para evitar que los niños puedan encender el proyector. Su selección se realiza a través del menú. En posición activado, el botón de encendido debe apretarse durante 3 segundos para encender el proyector.
- Altavoz integrado

Opciones

- V13H010L29 Lámpara de alto rendimiento
- V12H001K51 Bolsa ligera de transporte
- V12H005C02 Cable de ordenador (1.8m)
- V12H005C09/10 Cable VGA-HD 15 para PC (3.0 m)/(20m)
- V12H005C29 Cable adaptador Euroconector
- V12H002S06 / 07 / 08 Pantallas portátiles 50/60/80 pulgadas
- V12H007T12 Mando distancia tipo tarjeta

- V13H134A04 Set filtro de aire
- SEEIB1040 EPSON COVERPLUS+, 3 años garantía in situ

Especificaciones técnicas:

SISTEMA PROYECCIÓN: RGB. Liquid Cristal Display

TECNOLOGÍA LCD: Nueva matriz activa color LCD y alta luminosidad basada en poly-silicio TFT (0.55 pulgadas x3)

RELACION DE ASPECTO: 16:9 real

RESOLUCIÓN NATIVA: WVGA (854x480) 480P

TABLA DE COMPATIBILIDADES: XGA, SVGA, VGA

RELACIÓN CONTRASTE: 800:1

DISTANCIAS PROYECCIÓN:

30" a 300" tamaño pantalla (0.73 a 7,6m) Wide

30" a 300" tamaño pantalla (1.14 a 11,6m) Tele

POTENCIA LUMÍNICA: 1200 ANSI lúmenes

LÁMPARA: Tipo: Lámpara alto rendimiento de 130W UHE

Duración: 3000 horas (Modo teatro negro)

2000 horas (Modo teatro, Cuarto de estar, Dinámico)

REPRODUCCIÓN COLOR: Full color (16,77 millones de colores)

CORRECCIÓN KEYSTONE: Vertical +/-15°

CINEMA FILTER: Incorporado. Controlado automáticamente según modo color

MODOS COLOR: Teatro / Teatro negro / Cuarto de estar / Dinámico

MÉTODOS PROYECCIÓN: Frontal, retroproyección, colgado del techo

ÓPTICA: Zoom manual: F: 1.7 - 2.1 / f= 13.9 - 21.4 mm

Zoom ratio 1-1.54

AJUSTE ZOOM / FOCO: Manual / Manual

SALIDA AUDIO: 1W Monoaural

RUIDO: 29 dB (Modo Teatro negro)

38 dB (Modo teatro, Cuarto de estar, Dinámico)

RGB ANALÓGICO I/O:

Señal de entrada (tipo: señal separada)

Vídeo: Analógica: 0,7 Vp-p/75ohm/Mac 0.714Vp-p/75ohm

Sync.: Separación/compuesto/sync on green

Terminal entrada

Vídeo: Mini D-sub 15p x1 / RCAX4

Audio: RCAX2

VÍDEO I/O:

Entrada Compuesto / S-Video

Resolución: 480 líneas (NTSC), 480 líneas (PAL)

Estándares aceptados:

NTSC/PAL/SECAM/NTSC4.43/N-PAL/M-PAL/PAL60

Señal Vídeo: Compuesto / Svideo

Terminal entrada vídeo: RCAX1 (comp.), Mini Din

(Svideo)

Terminal entrada audio: RCAX2

Entrada por Componente:

Resolución: 525i : 480Lines, 625i : 480Lines

Estándares aceptados:

525i / 625i / 525P / 625P YCbCr, 750P / 1125i

YPbPr

Señal Vídeo: Componente

Terminal entrada vídeo: RCAX3

Terminal entrada audio: RCAX2

CONTROL I/O: Terminal I/O: Mini D-sub 9 pin x1

Señal I/O: RS-232C

APAGADO/ENCENDIDO: 20 seg / 10 seg aproximadamente

VOLTAJE: 100-240V (+-)10%, 50/60 Hz AC

CONSUMO: 100-240 VAC 2.3-1.0A 50/60 Hz

DIMENSIONES: 294 (D) x 402 (W) x 114 (H) mm

PESO: 3.6 Kg.

GARANTÍA 3 años. Opción in situ con EPSON COVERPLUS +