



EPSON EMP-S1

Su proyección siempre en buenas manos



Incluye:

- Cable alimentación (1.8m), cable ordenador VGA (1.8m), cubierta de lente
- Mando distancia tipo tarjeta para control del proyector
- Kit control remoto para presentaciones (mando a distancia + receptor por infrarrojos con interfaz USB)
- Guía de referencia rápida y Manual de usuario en castellano
- Bolsa de transporte
- Filtro de aire adicional

Aplicaciones/Entornos de trabajo:

- Proyector polivalente con diseño atractivo para uso en el hogar, la oficina, y centros educativos con una excelente relación precio/prestaciones. Especialmente pensado para el usuario que, sin grandes conocimientos técnicos, desee dirigir toda su atención a la presentación/lección/comunicación o disfrutar de una buena película de cine. Su gran funcionalidad y facilidad de uso le convertirán en el mejor compañero en el cual confiar su proyección.

Características:

- Proyector multimedia LCD resolución **SVGA (800x600ppp)** soportando hasta XGA
- Luminosidad: **1.200 ANSI Lúmenes**
- Compatible DVD, PC, video, HDTV
- Compatible formato 16:9 para la proyección de imágenes panorámicas
- Presentaciones inteligentes mediante el kit control remoto con funciones de mouse, avance/retroceso de paginas, freeze y AV mute. Por interface USB.
- Máxima comodidad: rápida puesta en marcha (5seg.) y apagado del equipo (20 seg.)
- Panel de control y menús de configuración en pantalla muy intuitivos, de fácil y rápido acceso
- 5 modos de tratamiento de color prefijados (Dynamic, Presentation, Theatre, Living Room, sRGB) que optimizan los resultados de la proyección en función del entorno en que nos encontremos
- Proyecciones siempre perfectas gracias a la corrección keystone
- Extremadamente silencioso: sólo 33dB
- Proyección a corta distancia: 60" de diagonal de pantalla a sólo 1.8metros
- Retorno a monitor para ver la presentación en múltiples pantallas durante su proyección
- 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
- Para facilitar su transporte, se incluye una asa corredera que se integra en el diseño del equipo
- Altavoz integrado
- Peso 3.2Kg

Opciones

- V13H010L25 Lámpara de alto rendimiento
- V12H005C02 Cable de ordenador (1.8m)
- V12H005C09/10 Cable VGA-HD 15 para PC (3.0 m)/(20m)
- V12H002S06 / 07 / 08 Pantallas portátiles 50/60/80 pulgadas
- V12H007T09 Kit presentación a control remoto
- V12H007T11 Mando distancia tipo tarjeta
- V13H134A03 Set filtro de aire
- V12H018040 Cámara para documentos
- SEEIB1040 EPSON COVERPLUS+, 3 años garantía in situ

Especificaciones técnicas:

SISTEMA PROYECCIÓN:	RGB. Liquid Cristal Shutter
TECNOLOGÍA LCD:	Nueva matriz activa color LCD y alta luminosidad basada en poly-silicio TFT (0.5 pulgadas x3) con MLA
RELACION DE ASPECTO:	4:3 (compatible formato 16:9)
RESOLUCIÓN NATIVA:	SVGA (800x600) 480.000 puntos
TABLA DE COMPATIBILIDADES:	XGA
RELACIÓN CONTRASTE:	400:1
DISTANCIAS PROYECCIÓN:	30" a 300" tamaño pantalla (0.9 a 11,3m)
POTENCIA LUMÍNICA:	1200 ANSI lúmenes
LÁMPARA:	Tipo: Lámpara alto rendimiento de 132W UHE Duración: 2000 horas
REPRODUCCIÓN COLOR:	Full color (16,77 millones de colores)
CORRECCIÓN KEYSTONE:	Vertical +/-15°
MÉTODOS PROYECCIÓN:	Frontal, retroproyección, colgado del techo
ÓPTICA:	Zoom manual: F: 1.4 / f= 16.6 mm Zoom ratio 1-1.2
AJUSTE ZOOM/FOCO:	Digital / Manual
SALIDA AUDIO:	1W Monoaural
RUIDO:	33 dB
SEÑAL ORDENADOR / RGB:	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
	Audio: 500mVrms / 47Kohm
	Terminal entrada
	Vídeo: Mini D-sub 15p x1
	Audio: RCAx2
	Señal salida:
	No analógica. RCB nivel estándar
	Terminal salida: Vídeo: Mini D-sub 15p x1
VÍDEO I/O:	Resolución: 550 líneas (NTSC),550 líneas (PAL) Estándares aceptados : NTSC/PAL/SECAM/NTSC4.43/N-PAL/M-PAL/PAL60
	Señal Vídeo: Compuesto/Svideo/componente/video- RGB
	Señal Audio: 500mVrms / 47Kohm
	Terminal entrada Vídeo:
	Compuesto(RCAx1),S-video(miniDIN),componente (mini D-sub 15pin),video-RGB(mini D-sub 15pin)
	Terminal entrada Audio: RCA x 2
CONTROL I/O:	Terminal I/O: RS-232C
APAGADO/ENCENDIDO:	20 seg / 5 seg aproximadamente
VOLTAJE:	100-120V / 200-240V (+-)10%, 50/60 Hz AC
CONSUMO:	100-240 V 3.6-1.6ª 50/60 Hz
DIMENSIONES:	265 (D)x 370(W) x 106(H) mm
PESO:	3.2 Kg.
GARANTÍA	3 años. Opción in situ con EPSON COVERPLUS