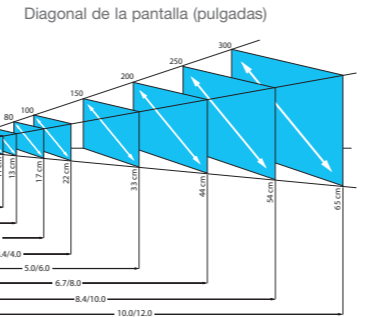


Modelo	Epson EMP-760 / Epson EMP-765
Sistema de proyección	Tecnología avanzada de creación de imágenes Epson 3LCD
Método de proyección	Montura frontal/posterior/techo
Principales especificaciones	
Paneles LCD	Tamaño: 0,7 pulgadas con MLA; método de control: matriz activa TFT de polisilicóna; número de píxeles: 786 432 puntos (1024 x 768) x3; resolución nativa: XGA; relación de aspecto: 4:3; disposición de píxeles: banda; Frecuencia de actualización: 72 Hz
Lentes de proyección	Tipo: manual; zoom/enfoque: número F: de 1,58 a 1,76; distancia focal: 23,7 mm - 28,5 mm; Relación de zoom: 1: 1,2; desplazamiento: 6 : 1; cubierta de la lente: unida por la cadena; relación distancia ancho: 1,6 - 2,0
Lámpara	Tipo: 170 W UHE; vida útil: 2000 horas (modo de alta luminosidad) / 3000 horas (modo silencioso)
Tamaño de la pantalla (Distancia de proyección)	De 30 a 300" [de 1,2 a 12,1 m] (zoom: tele) De 30 a 300" [de 1,0 a 10,1 m] (zoom: wide)
Luminosidad	2500 ANSI lúmenes (modo color: dinámico, zoom: wide) / 1500 ANSI lúmenes (modo color: sRGB, teatro, zoom: wide) 2000 ANSI lúmenes (modo color: dinámico, zoom: wide) / 1200 ANSI lúmenes (modo color: sRGB, teatro, zoom: wide)
Modo silencioso	400:1 (modo color: dinámico, alta luminosidad) 90% (tip.)
Contraste	A todo color (16,77 millones de colores)
Uniformidad lumínica	1 W monoaural (altavoz interno)
Reproducción del color	Puntero, logotipo de usuario, A/V mute, freeze
Salida de sonido	Dinámico, Presentación, Salón, Teatro, Pizarra, sRGB
Funciones	Reloj de pixeles: de 13,5 MHz a 162 MHz
Modo de color	Horizontal: de 15 KHz a 92 KHz; vertical: de 50 Hz a 85 Hz
Intervalo de escaneado efectivo (análogico)	Proyector / Mando a distancia: Keystone / Brillo / Contraste / Matiz / Saturación / Sonido / Señal de entrada; ajuste de la base: centrado frontal, posterior; ángulo de inclinación: de 0 a 12 grados; corrección Keystone: Vertical: de -30 a +30 grados (zoom: tele); corrección automática Keystone: implementada (vertical), Vertical: de -30 a +30 grados (zoom: tele); detección automática de RGB/YCbCr: implementada; función de protección del panel de operaciones: implementada; función de protección mediante contraseña: implementada (protección del logotipo del usuario, bloqueo del reloj)
Función de ajuste	Nativa: 1024 x 768 puntos Tipo de señal: señal independiente; señal de video: analógica (0,7 V p-p, 75 ohm/ Mac 0,714 V p-p, 75 ohm); Señal de sincronización: independiente (positivo y negativo, bipolaridad 2-5 Vpp) / Compuesto (positivo y negativo, bipolaridad 2-5 Vpp) / Sincronización en verde (negativo, 0,3 Vpp)
RGB analógica I/O	Mini D-sub 15 pins x 1 Blue-molding Stereo mini-jack x 1 (la entrada y la salida de audio se seleccionan en el menú OSD); Epson EMP-760: sólo entrada de audio
Rendimiento de visualización	NTSC: 560 líneas; PAL: 560 líneas (depende de la observación del patrón múltiple de sincronización cromática) Estandar de video: NTSC / NTSC4.43 / PAL / M-PAL / PAL60 / SECAM; señal de video: video compuesto (1,0 Vpp/ sincronización negativa 75 ohm) / S-Video (luminosidad 0,714 Vpp; cromado 0,286 Vpp, 75 ohm) / video componente; (nivel de Y analógico 0,7 V 75 ohm/ nivel de Cr Cb +/-0,35 V 75 ohm / sincronización negativa 0,3 V o 3 estados +/- 0,3 V en Y) / Video-RGB (0,7 V p-p, 75 ohm / Mac 0,714 Vpp, 75 ohm) Video compuesto: RCA (amarillo) x 1; S-Video: mini DIN; video componente: Mini D-sub 15 pins Blue-molding (junto con conector RGB analógico); Video-RGB: Mini D-sub 15 pins Blue-molding (junto con conector RGB analógico)
Terminal de entrada de video	Stereo mini-jack x 1 (la entrada y la salida de audio se seleccionan en el menú OSD); (la salida de audio está disponible en el conector serie A x 1 (para DSC, sólo Epson EasyMP))
Terminal de audio	I/O Terminal: Conector USB serie B x 1 (para ratón, teclado, control); Epson EMP-765: USB (Memoria USB)
Vídeo I/O	Epson EMP-765 tipo I/II x 1 De 5°C a 35°C <de 41°F a 95°F> Incluido
Rendimiento de visualización	7 segundos / 0 segundos, gracias a la función de apagado instantáneo
Señal de entrada	100 - 240 V ±10%, 50/60 Hz CA 100 - 240 VCA 2,7 - 1,1 A 50/60 Hz
Terminal de entrada de video	193 x 276 x 70 mm (sin incluir base)
Terminal de audio	Epson EMP-760: aprox. 1,7 Kg; Epson EMP-765: aprox. 1,8 Kg
Control I/O: USB I/O	35 dB (modo silencioso)
Tarjeta I/O: PCMCIA	Cable de alimentación: 1,8 m; cable para PC: 1,8 m mini D-sub 15 pins (macho) - mini D-sub de 15 pins (macho); Cable USB: 1,8 m, USB A/USB B; mando a distancia: incluido (nuevo tipo); batería: alcalina AAA x 2;
Temperatura operativa	Adaptador de audio: miniconector estéreo de 3,5 mm (macho); conector RCA x 2 (hembra) 15 cm; maleta de transporte; Tarjeta para LAN inalámbrica: Epson EMP-765 802,11 g/b; Epson EasyMP Software (CD-ROM); Epson EMP-765; manual del usuario (CD-ROM)
Encendido directo	Lámpara de alto rendimiento (ELPLP32); set filtro de aire (ELPAF08); maleta ligera de transporte (para PC) (ELPKS16); soporte para fijación en techo (plateado); anclaje techo para soporte (plateada) para utilizarla con el soporte para fijación en techo (ELPF03); Alargadera fijación techo (plateados) 370 mm (ELPF04), 570 mm (ELPF05), 770 mm (ELPF06)
Tiempo de inicio/enfriamiento	3 años de garantía
Voltaje de suministro eléctrico	Sólo Epson EMP-765
Consumo de electricidad	Control y gestión del proyector a través de la red, notificación por correo electrónico, SNMP, reproductor de tarjetas (con reproductor de almacenamiento USB), Network Screen, Easy Web
Dimensiones (ancho x largo x alto)	Epson EMP Monitor (para Windows) / Epson EMP Network Manager (mediante sitio Web) / conexión Epson EMP NS (para Windows y Mac) / Epson EMP Slide Maker2
Peso	Seguridad (LAN inalámbrica)
Ruido	Network Screen, Easy WebWPA, CCX (Cisco®)
Accesorios	
Opciones	
Garantía	
Pieza Epson EasyMP	
Funció	
Software	
Seguridad (LAN inalámbrica)	



Diagonal de la pantalla (pulgadas)



1. USB
2. Audio
3. Video
4. Entrada S-Video
5. Entrada RGB
6. USB (sólo Epson EMP-765)

EPSON®
EXCEED YOUR VISION



Epson
EMP 760/765



Con tecnología 3LCD, los Epson EMP-760/765 combinan un diseño compacto y ligero con una alta luminosidad de 2500 ANSI lúmenes. Además ambos proyectores incluyen avanzadas funciones que los hacen ideales para todas las necesidades.



Presentaciones sin ordenador
Sólo tiene que insertar un dispositivo de memoria y proyectar.



Palanca de una único pie
La palanca de un solo pie permite ajustar con facilidad el nivel de proyección.

Proyección de imágenes perfectas en cualquier lugar
Cuando viaja, ¿puede estar siempre seguro de que las condiciones serán las adecuadas para la presentación?

Con los Epson EMP-760/765 las imágenes serán siempre nítidas y naturales hasta en las salas más iluminadas, gracias a la innovadora tecnología Epson E-TORL que ofrece una proyección luminosa de 2500 ANSI lúmenes.

Además, la imagen proyectada se adaptará perfectamente a cualquier sala. Incluso en una sala pequeña de reuniones podrá proyectar una pantalla de 60" desde una distancia de sólo dos metros.

Una solución realmente portátil
Con sólo 1,7 Kg/1,8 Kg de peso (Epson EMP-760/765) e incorporando una elegante y compacta maleta de transporte, estos proyectores 3LCD son el compañero perfecto de viaje.

Con el Epson EMP-765, ni siquiera necesitará llevar su ordenador portátil a la reunión. Sólo tiene que guardar la presentación en un dispositivo de memoria, conectarlo a la ranura para USB o para tarjetas del proyector y arrancar la presentación.

Además, cuando esté de viaje no tendrá que preocuparse por los problemas técnicos, ya que estos proyectores son fiables y fáciles de manejar.

Listo en segundos: sólo enchufar y proyectar
Para configurar el proyector basta con conectarlo y en un momento podrá comenzar la presentación. La imagen proyectada se alinea inmediatamente gracias a la corrección automática Keystone y el nivel de proyección se puede ajustar fácilmente con la palanca de un solo pie. Una vez terminada la presentación sólo tiene que apagarlo y guardarla. Gracias al botón de apagado automático no tendrá que esperar a que el proyector se enfrie.

Máxima flexibilidad
El Epson EMP-765 es excelente tanto en la oficina como durante los viajes. Puede conectarlo con o sin cables a la red mediante la tecnología Epson EasyMP y disfrutar de la velocidad y la seguridad de la transmisión inalámbrica por LAN. Incluso puede controlar el proyector portátil de manera remota a través de la red.



Panel de control
El panel de control, intuitivo y nítido, es realmente fácil de usar.



Corrección automática Keystone vertical
Las imágenes se alinearán al instante gracias a la corrección automática Keystone.

Principales características

- Proyecta imágenes de alta calidad y naturales incluso en salas muy iluminadas gracias a la tecnología 3LCD
- Proyección de alto rendimiento combinada con un diseño ligero y portátil (1,7 Kg Epson EMP-760 /1,8 Kg Epson EMP-765)
- Basta enchufarlo para poder empezar la presentación en sólo siete segundos
- El proyector puede guardarse inmediatamente gracias al botón de apagado instantáneo, ya que no necesita enfriamiento
- Imágenes nítidas y brillantes gracias a la exclusiva tecnología Epson E-TORL
- Imagen de 60" proyectada desde tan sólo 2 metros
- Funcionamiento silencioso, con bajo nivel de ruido del ventilador
- Ajuste automático de las imágenes gracias a la función de corrección Keystone vertical