

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Epson
EB 1700 Series

Epson EB 1700 Series



Brillante, ligero y elegante, el compañero ideal para sus presentaciones



Epson EB-1700 Series tiene la capacidad de proporcionar imágenes brillantes de alto contraste con colores nítidos. Además, es ligero y compacto, ideal para los profesionales ocupados que necesitan desplazarse, llamar a clientes o asistir a muchas reuniones diferentes en la oficina.

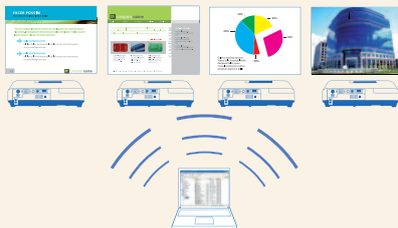
Además, este proyector es muy fácil de configurar y usar, por lo que podrá centrarse en su público y su presentación. Silencioso y compacto, podría pasar desapercibido si no fuera por su atractivo diseño.

EasyMP™

1) Conexión inalámbrica

Haga presentaciones de forma directa y segura a través de una red inalámbrica. También es posible enviar datos de vídeo con sonido. La administración remota de todos sus proyectores conectados en red a través de una LAN con cables o inalámbrica.

2) Use 4 **proyectores a la vez** para crear una imagen panorámica o mostrar varias aplicaciones.



3) Sin necesidad de ordenador

Olvídese del peso, deje su ordenador en la oficina. Basta con conectar la memoria USB e iniciar sus presentaciones, presentaciones de diapositivas o películas.



USB display 3 en 1 exclusivo

Un **único cable USB largo** sustituye los tres cables de señales: imagen, sonido y datos controlados mediante el ratón (para el cursor del ratón y el avance y retroceso de páginas).

Gracias a esta característica exclusiva y extraordinariamente cómoda, ya no es necesario utilizar varios cables delante de su público. Además, con el mando a distancia también puede proyectar y realizar una presentación de diapositivas de manera sencilla y remota.

Disponible en Epson EB-1725 y EB-1735W



Certificado para la función Proyector de red de Windows Vista™

Conecte los proyectores Epson EB-1725 y Epson EB-1735W a un ordenador con Windows Vista™ y active la función Proyector de red (WLAN o LAN): no es necesario instalar otras aplicaciones ni disponer de derechos de administrador.
*excepto para "Home Basic Edition"

Elegante



◀ **Atractivo y práctico a la vez.** Gracias a su tamaño, similar al de una hoja de papel A4, y sus bordes redondeados, el proyector Epson EB-1700 Series combina su aspecto atractivo y moderno con un diseño compacto y un peso reducido.

Transporte cómodo ▶

Al ser tan ligero y atractivo, el proyector Epson EB-1700 Series merece una funda protectora de transporte elegante. Los accesorios se guardan en un sitio seguro y se puede acceder a ellos en cuestión de segundos.



Epson EB 1700 Series



1,7 kg/1,8 kg



3000 lm

AV mute de tapa deslizante

La tapa **deslizante de la lente** puede cortar el haz de manera instantánea para que el público pueda centrarse únicamente en usted.

Rápido y sencillo

Se puede **configurar** en sólo seis segundos, y se **apaga** casi de inmediato sin necesidad de esperar a que se enfríe: un hecho sin precedentes para una lámpara de 3000 lm.

Su **salida delantera** expulsa aire caliente por la parte delantera, en lugar de expulsarlo por los laterales, por lo que el proyector se puede colocar cerca de su público sin temor a molestarlo.

Epson EB-1700 Series tiene una **lente óptica de corta distancia**: proyecta una impresionante imagen de 60" (1,52 m) desde sólo 1,26 m.

Módulo inalámbrico + Conexión inalámbrica rápida*

La función inalámbrica se configura en sólo 60 segundos la primera vez. Después sólo tendrá que conectar la llave USB proporcionada al portátil y esperar unos 10 segundos para que se proyecte su escritorio

*Disponible en Epson EB-1725 y EB-1735W

PANORÁMICO

Epson EB-1700 Series le ofrece una mezcla de resolución XGA y WXGA.

La **resolución de pantalla ancha** (1280 x 800) es igual que la de la mayoría de ordenadores portátiles, por lo que el proyector podrá proyectar justo lo que aparece en la pantalla del ordenador sin necesidad de ajustar la configuración.

La **resolución WXGA** ofrece un **30% más de espacio** en comparación con la resolución XGA (1024 x 768).

Epson EB 1720



XGA



1,7 kg

Epson EB 1725



XGA



1,8 kg

EasyMP™



Epson EB 1730W



PANORÁMICO



WXGA



1,7 kg

Epson EB 1735W



PANORÁMICO



WXGA



1,8 kg

EasyMP™





Epson EB-1720



Epson EB-1730W



Epson EB-1725



Epson EB-1735W

ESPECIFICACIONES	Epson EB-1720	Epson EB-1730W	Epson EB-1725	Epson EB-1735W
Sistema de proyección (3LCD)	0,7 pulg con MLA (x3) TFT	0,74 pulg con MLA (x3) TFT	0,7 pulg con MLA (x3)	TFT 0,74 pulg con MLA (x3) TFT
Resolución nativa	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)
Relación de aspecto nativa	4:3	16:10	4:3	16:10
Resolución admitida	VGA – UXGA	VGA – UXGA	VGA – UXGA	VGA – UXGA
Luminosidad (alta / eco)	3000 ANSI lm / 1900 ANSI lm	3000 ANSI lm / 1900 ANSI lm	3000 ANSI lm / 1900 ANSI lm	3000 ANSI lm / 1900 ANSI lm
Lente de proyección				
Relación de proyección	1,09-1,34 : 1	0,98-1,20 : 1	1,09-1,34 : 1	0,98-1,20 : 1
Número F	1,58 - 1,68	1,58 - 1,68	1,58 - 1,68	1,58 - 1,68
Distancia focal	16,1 mm - 19,3 mm	16,1 mm - 19,3 mm	16,1 mm - 19,3 mm	16,1 mm - 19,3 mm
Tipo de enfoque/zoom	Zoom manual / zoom óptico 1,2 x	Zoom manual / zoom óptico 1,2 x	Zoom manual / zoom óptico 1,2 x	Zoom manual / zoom óptico 1,2 x
Desplazamiento	6:1	7,6:1	6:1	7,6:1
Protección de la lente	A/V mute de tapa deslizante	A/V mute de tapa deslizante	A/V mute de tapa deslizante	A/V mute de tapa deslizante
Tipo de lámpara	E-TORL 170 W UHE	E-TORL 170 W UHE	E-TORL 170 W UHE	E-TORL 170 W UHE
Vida útil	4000 horas / 3000 horas	4000 horas / 3000 horas	4000 horas / 3000 horas	4000 horas / 3000 horas
Reproducción del color	A todo color (16,77 millones de colores)	A todo color (16,77 millones de colores)	A todo color (16,77 millones de colores)	A todo color (16,77 millones de colores)
Ruido del ventilador	eco/alta luminosidad 30 dB/39 dB	eco/alta luminosidad 30 dB/39 dB	eco/alta luminosidad 30 dB/39 dB	eco/alta luminosidad 30 dB/39 dB
Relación de contraste	2000:1	2000:1	2000:1	2000:1
Tamaño de pantalla (distancia proyectada)	De 30 a 300 pulg (de 0,65 a 8,26 m)	De 30 a 300 pulg (de 0,62 a 7,83 m)	De 30 a 300 pulg (de 0,65 a 8,26 m)	De 30 a 300 pulg (de 0,62 a 7,83 m)
Corrección Keystone	Vertical (automática): ± 30 °	Vertical (automática): ± 30 °	Vertical (automática): ± 30 °	Vertical (automática): ± 30 °
Entrada del ordenador	1 D-sub 15 pins (RGB)	1 D-sub 15 pins (RGB)	1 D-sub 15 pins (RGB)	1 D-sub 15 pins (RGB)
Vídeo	1 D-sub 15 pins (componente), 1 RCA, 1 S-Vídeo	1 D-sub 15 pins (componente), 1 RCA, 1 S-Vídeo	1 D-sub 15 pins (componente), 1 RCA, 1 S-Vídeo	1 D-sub 15 pins (componente), 1 D-sub 15 pins (componente), 1 RCA, 1 S-Vídeo
1 RCA, 1 S-Vídeo	1 RCA, 1 S-Vídeo	1 RCA, 1 S-Vídeo	1 RCA, 1 S-Vídeo	1 RCA, 1 S-Vídeo
Audíio	1 mini conector estéreo	1 mini conector estéreo	1 mini conector estéreo	1 mini conector estéreo
Pantalla USB	-	-	1 USB 2.0 tipo B	1 USB 2.0 tipo B
Control	USB tipo B	USB tipo B	USB tipo B	USB tipo B
Red	-	-	LAN a través de RJ45 (módulo Ethernet opcional)	LAN a través de RJ45 (módulo Ethernet opcional)
Salida	-	-	1 mini conector estéreo (seleccionable en el menú OSD)	1 mini conector estéreo (seleccionable en el menú OSD)
Altavoz integrado	1 W monoaural	1 W monoaural	1 W monoaural	1 W monoaural
Encendido directo/apagado instantáneo	Si	Si	Si	Si
Seguridad	Bloqueo Kensington	Bloqueo Kensington	Bloqueo Kensington	Bloqueo Kensington
Otras funciones	Salida delantera, búsqueda automática de la fuente, A/V mute de tapa deslizante, detección automática de RGB, función de protección mediante contraseña, 8 modos de color, modo de gran altitud, logotipo de usuario, congelar, zoom digital electrónico, ayuda, patrón de prueba, botón de usuario en el mando a distancia			
Temperatura / altitud de funcionamiento	De 5 °C a 35 °C / de 0 a 2.286 m	De 5 °C a 35 °C / de 0 a 2.286 m	De 5 °C a 35 °C / de 0 a 2.286 m	De 5 °C a 35 °C / de 0 a 2.286 m
Voltaje	De 100 a 240 V CA ±10%, 50/60 Hz	De 100 a 240 V CA ±10%, 50/60 Hz	De 100 a 240 V CA ±10%, 50/60 Hz	De 100 a 240 V CA ±10%, 50/60 Hz
Consumo de electricidad con la lámpara encendida	230 W	230 W	230 W	230 W
Consumo de electricidad en modo de espera	5,5 W (red apagada) / 10 W (red encendida)	5,5 W (red apagada) / 10 W (red encendida)	5,5 W (red apagada) / 10 W (red encendida)	5,5 W (red apagada) / 10 W (red encendida)
Peso	1,7 kg	1,7 kg	1,8 kg	1,8 kg
Dimensiones (ancho x largo x alto)	202 x 284 x 65 mm (sin incluir base)	202 x 284 x 65 mm (sin incluir base)	202 x 284 x 65 mm (sin incluir base)	202 x 284 x 65 mm (sin incluir base)
Menús en pantalla	27 idiomas: inglés, francés, alemán, italiano, español, catalán, portugués, ruso, ucraniano, neerlandés, danés, húngaro, checo, polaco, rumano, esloveno, noruego, finés, sueco, griego, turco, árabe, japonés, chino, chino tradicional, coreano y tailandés			
ACCESORIOS SUMINISTRADOS				
Cable de alimentación	3 m	3 m	3 m	3 m
Cable de ordenador	1,8 m D-SUB 15 pins (macho/macho)	1,8 m D-SUB 15 pins (macho/macho)	1,8 m D-SUB 15 pins (macho/macho)	1,8 m D-SUB 15 pins (macho/macho)
Cable USB	-	-	3,0 m, USB A/USB B ALTA VELOCIDAD (nuevo)	3,0 m, USB A/USB B ALTA VELOCIDAD (nuevo)
Adaptador de audio	Miniconector de estéreo de 3,5 mm (macho)	Miniconector de estéreo de 3,5 mm (macho)	Miniconector de estéreo de 3,5 mm (macho)	Miniconector de estéreo de 3,5 mm (macho)
Bolsa ligera de transporte	<<-> 2 conectores RCA (hembra) 15 cm	<<-> 2 conectores RCA (hembra) 15 cm	<<-> 2 conectores RCA (hembra) 15 cm	<<-> 2 conectores RCA (hembra) 15 cm
Mando a distancia	Incluida; nuevo diseño	Incluida; nuevo diseño	Incluida; nuevo diseño	Incluida; nuevo diseño
Software del proyector Epson (CD-ROM)	Con 2 pilas tipo AA	Con 2 pilas alcalinas tipo AA	Con 2 pilas alcalinas tipo AA	Con 2 pilas alcalinas tipo AA
Unidad LAN inalámbrica	-	-	Incluido	Incluido
Memoria USB de conexión inalámbrica rápida	-	-	Incluido 802.11 a/b/g (WN6501CEP)	Incluido 802.11 a/b/g (WN6501CEP)
Adhesivo de protección mediante contraseña	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
Manual de usuario	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
GARANTÍA*	3 años (incluye 1 año de garantía o 1.000 horas en lámpara)	3 años (incluye 1 año de garantía o 1.000 horas en lámpara)	3 años (incluye 1 año de garantía o 1.000 horas en lámpara)	3 años (incluye 1 año de garantía o 1.000 horas en lámpara)

Funciones avanzadas	EPSON EB-1725 / EB-1735W
Certificado para Windows Vista™ Función Projector de red	Conexión con cables o inalámbrica entre el proyector y un ordenador con el sistema operativo Windows Vista™ (excepto la edición Home Basic)
FUNCIONES MP™ SENCILLAS	
Conexión con cables o inalámbrica	
• Conexión inalámbrica	LAN inalámbrica (802.11a/b/g)
• Conexión inalámbrica rápida	WEP: 128bit/64bit, WPA-PSK: TKIP/AES, WPA2-PSK: TKIP/AES, EAP(WIFI/WPA): EAP-TLS, EAP-TTLS/MD5, EAP-TTLS/MS-CHAPv2, PEAP/MS-CHAPv2, PEAP/GTC
• Funciones avanzadas	EAP(Cisco): CCXv4, LEAP, EAP-Fast/MS-CHAPv2, EAP-Fast/GTC
• Pantalla USB 3 en 1	Proyección en multipantalla (hasta cuatro proyectores) con Windows 2000 y XP, envío de películas (MPEG2, WMV), compatible con MAC OS 10.3 y 10.4, WPS
Funcionamiento sin PC	
• Entrada	1 USB tipo A
• Formatos compatibles	IMAGEN: JPEG/BMP/GIF/PNG - PELÍCULA: MPEG2/MPEG4 ASP/MPEG4 AVC(H.264)/WMV8,9 ESCENARIO DE LA PRESENTACIÓN: SIT (creado por EMP Slidemaker2)
Función de supervisión y control de la red	
• Función	Control y gestión del proyector a través de la red (LAN inalámbrica o con cables), notificación por correo electrónico, SNMP, control Web, P.J-Link, control del proyector
Software Easy MP	Conexión EMP NS (para Windows y Mac), EMP Monitor (para Windows), EMP Slide Maker2 (para Windows), software EPSON Projector Control (para Windows), Epson Quick Wireless Connection

* Las ofertas de garantía no están disponibles en todos los países. Póngase en contacto con el representante local de Epson.



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 París
28042 Madrid

Vista posterior



Epson® es una marca comercial registrada de SEIKO EPSON® Corporation. Cualquier otro nombre de producto o empresa incluido en el presente documento ha sido utilizado únicamente con fines identificativos y puede tratarse de marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Con la excepción de errores y omisiones, todas las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.

EPSON®