

Epson
EMP 400W

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION



Epson
EMP 400W



Disfrute de imágenes en la gran pantalla incluso en pequeñas salas de reuniones con nuestro proyector de corta distancia



El novedoso Epson EMP-400W es el proyector de corta distancia para presentaciones de empresa interactivas.

Es el compañero ideal para presentaciones en pequeñas salas de reuniones. Fácil de utilizar y flexible, este proyector permite realizar presentaciones en gran pantalla grande incluso desde una distancia de proyección corta. Disfrute de contenidos multimedia al máximo, realice presentaciones sin sombras y mejore la interacción con su audiencia.

Proyección sin sombras

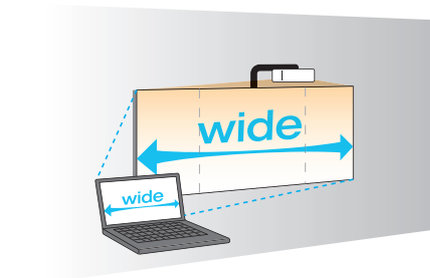
Cuente con más espacio durante su reunión. Este proyector de corta distancia puede mostrar una nítida imagen de 60 pulgadas desde sólo 65 cm desde la superficie de proyección, eliminando los efectos de sombra originados por personas y objetos en frente de la pantalla.

Con los proyectores actuales Con el Epson EMP-400W



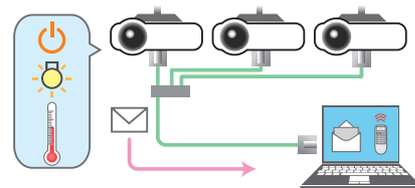
Impacte a su audiencia con potentes imágenes en formato ancho

Con imágenes en pantalla panorámica, el Epson EMP-400W innova con las funciones de detección automática y redimensionamiento de cualquier relación de aspecto (4:3/16:10/16:9). El mayor espacio horizontal le permite utilizar una mayor superficie para proyectar hojas de cálculo, presentaciones o vídeos corporativos en formato ancho.



LAN Fácil mantenimiento con control y monitorización de red

El software Epson EMP Monitor™ le permite configurar y controlar el proyector de forma remota a través de la red. Puede incluso configurar una alerta por correo electrónico para la temperatura interior de su proyector o supervisar el estado de la lámpara a fin de evitar posibles problemas que puedan perturbar sus presentaciones.

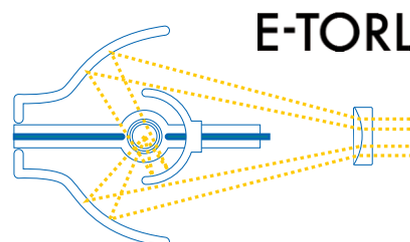


Respetuoso con el medio ambiente

El Epson EMP-400W está diseñado y fabricado según los estándares de protección medioambiental de Epson. Le permite mostrar una pantalla de hasta 110 pulgadas y consume mucha menos energía que los grandes televisores de pantalla plana. Esto significa que puede ahorrar energía y costes.

Este proyector presume además de una mayor duración de su lámpara, una función de apagado con temporizador, un diseño sin pintura y embalaje reciclable.

- **Minimiza el consumo de energía** cuando no está en uso gracias de las funciones de temporizador y al rápido encendido/apagado.
- **Reduce la contaminación:** el embalaje es 100% reciclable y nuestros proyectores se fabrican sin pintura.
- **Disfrute de una clara visibilidad incluso en salas de reuniones iluminadas con nuestra lámpara E-TORL.** Ahorre dinero y energía: nuestras lámparas de bajo voltaje duran hasta 4.000 horas.



Ideal para pequeñas salas de reuniones

- **Lente óptica de corta distancia**, sólo se necesita una pequeña distancia a la pantalla para proyectar potentes imágenes. Elimina los efectos de sombra y deja más espacio libre en la mesa.
- **Proyecte una imagen en pantalla panorámica** para reuniones más eficaces y mayor compatibilidad con cualquier portátil.
- **Imágenes brillantes y a todo color** con la tecnología Epson 3LCD.
- **Fácil mantenimiento** con control y monitorización de red. El Epson EMP-400W permite a los empleados y personal informático supervisar y controlar el proyector fácilmente introduciendo su dirección IP en el software Epson EMP Monitor™.
- **Seguridad mejorada** con la inclusión de una fuerte barra de seguridad, la conexión con bloqueo Kensington y protección mediante contraseña.

Epson 400W EMP

Potentes altavoces de 10 W incorporados reproducen audio o vídeo para su audiencia, sin altavoces externos.



Lente óptica de corta distancia sólo se necesita una pequeña distancia entre el proyector y la pantalla. Gracias al proyector de corta distancia, su presentación estará libre de sombras.

Fácil mantenimiento gracias al filtro de aire de fácil manejo y al sencillo cambio de lámpara.





Modelo	Epson EMP-400W
Especificaciones	
Sistema de proyección (3LCD)	TFT de 0,56 pulgadas con MLA (x3)
Resolución nativa	WXGA (1280 x 800)
Formato nativo	16:10 (automático 4:3 / 16:10 / 16:9 detección y redimensionamiento)
Resolución admitida	VGA - UXGA
Luminosidad	Modo alta luminosidad/eco: 1800 ANSI lm / 1420 ANSI lm
Lente de proyección	
Número F	1.8
Distancia focal	6,48 mm (0,97 m)
Tipo de enfoque/zoom	Enfoque manual/zoom óptico de 1,35 X
Corrección Keystone	10:-1.5
Protección de la lente	Cubierta de la lente
Lámpara	Tipo: 170W UHE (E-TORL) Vida útil: (Modo altaluminosidad/eco) 4.000 horas/3.000 horas
Reproducción del color	A todo color (16,77 millones de colores)
Ruido del ventilador	Modo de alta luminosidad/eco: 28 dB / 35 dB
Relación de contraste	500:1
Tamaño de pantalla (distancia proyectada)	50 a 110 pulgadas (0,54 a 1,22 m)
Relación de proyección	0.51-0.69 (16:10) / 0.61-0.83 (4:3)
Corrección Keystone	Vertical: de -15 a +15 grados
Entrada	
Ordenador	2xD-sub 15 pins (RGB)
Vídeo	2xD-sub 15 pins (componente), 1xRCA, 1xS-Vídeo
Audio	3xmini conectores estéreo, 2xRCA (blanco/rojo)
Salida	Ordenador/audio: 1xD-sub 15 pins / 1xmini conector estéreo
Altavoz integrado	10 W monoaural
Control	RS-232C
Red	1xRJ45 (LAN)
Encendido/apagado directo	Sí
Seguridad	Barra de seguridad/candado y bloqueo Kensington
Otras funciones	búsqueda de fuente, detección automática de RGB, función de protección del panel de control, función de protección mediante contraseña, 8 modos de color, modo de gran altitud, logotipo de usuario, congelar imagen, A/V Mute, E-Zoom, ayuda
Temperatura/altitud de funcionamiento	5°C a 35°C / 0 a 2.286m (modo de gran altitud por encima de 1.500 m)
Voltaje de la fuente de alimentación	100-240 V CA ± 10%, 50/60 Hz
Consumo de energía de la lámpara encendida (área 220/240 V)	236 W
Consumo de energía en modo de espera (área 220/240 V)	5,5 W (red apagada) / 6,4 W (red encendida)
Peso	3,6 kg
Dimensiones (ancho x largo x alto)	258 x 327 x 95 mm (sin incluir base)
Menús en pantalla	24 idiomas (Inglés / francés / alemán/ italiano / español / portugués / ruso / sueco / noruego / finés / danés / neerlandés / húngaro / checo / polaco / esloveno / rumano / turco / griego / árabe / ucraniano/ japonés / chino simplificado / chino tradicional / coreano)
Rendimiento de red	Control y administración del proyector a través de la red
Función	Notificación de correo electrónico SNMP Control Web PJ-Link
Software	EMP Monitor (para Windows) / EPSON Projector Control (para Windows)
Opciones	
Cable de alimentación	3 m
Cable de ordenador	1,8 m D-sub 15 pins (macho) - D-sub 15 pins (macho)
Cubierta de la lente	Incluido
Mando a distancia	Con 2 pilas alcalinas de tipo AA
Software del proyector Epson (CD-ROM)	Incluido
Protección mediante contraseña	Incluido
Manual del usuario	Incluido
Garantía	3 años

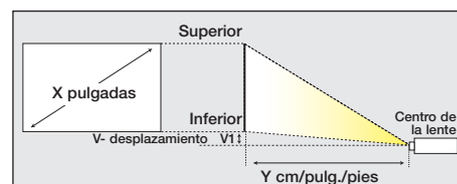


Vista frontal



Vista posterior

Tamaño de pantalla y distancia de proyección



Tamaño de la pantalla	Distancia de proyección relación de aspecto de 16:10			
	Ancho		Tele	
	cm	pulgada	cm	pulgada
50	54	21	73	29
60	65	26	89	35
70	76	30	104	41
80	88	34	119	47
90	99	39	135	53
100	110	43	150	59
max 110	122	48	165	65

Tamaño de la pantalla	Distancia de proyección relación de aspecto de 4:3			
	Ancho		Tele	
	cm	pulgada	cm	pulgada
55	67	26	92	36
60	73	29	100	40
70	86	34	118	46
80	99	39	135	53
90	112	44	152	60
max 97,2	122	48	165	65



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