

# Proyectores Epson EB-420 & EB-430



Los proyectores EB-420 y EB-430 XGA de corta distancia con unidad interactiva opcional son los compañeros idóneos para los profesores. Su impresionante capacidad de proyección a corta distancia permite instalarlos más cerca de la pantalla, lo que se traduce en menos sombras durante las presentaciones.

Estos proyectores ofrecen presentaciones de alta calidad y una elevada emisión de luz blanca y en color que proyecta una imagen clara, incluso en las aulas más luminosas. Con una relación de proyección de 0,55:1 podrás disfrutar de la corta distancia durante las clases.

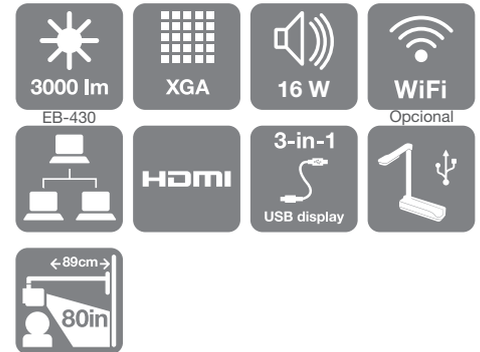
Además, de modo opcional, es posible añadir la unidad interactiva Epson ELPIU03 para que conviertas cualquier superficie en interactiva, sin necesidad de pantalla. Esta función te permitirá crear y guardar notas con el lápiz interactivo incluido en esta unidad.

Capta la atención de la clase con el altavoz integrado de 16 W y la entrada de micrófono, y disfruta de un contenido en alta definición con la entrada HDMI. La alineación de la imagen se realiza en cuestión de segundos gracias a la corrección Keystone vertical y horizontal, una ventaja exclusiva de Epson en la gama de corta distancia.

Los centros escolares pueden obtener un gran ahorro gracias al bajo coste total de propiedad de los EB-420 y EB-430. La lámpara E-TORL de Epson produce más luz con menos energía y dura 6.000 horas en modo económico. El filtro también es de larga duración; ofrece una vida útil de 5.000 horas de funcionamiento sin errores. Además de reducir los gastos y el mantenimiento, los proyectores pueden conectarse a una red para el control y la supervisión remotos de la vida útil de la lámpara y la temperatura entre otras cosas.



## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Proyectores de corta distancia ideales para utilizarse con pizarras interactivas
- Unidad interactiva opcional ELPIU03 para realzar las presentaciones
- Configuración sencilla con la corrección Keystone vertical y horizontal
- Lámpara con una vida útil de 6.000 horas



La solución Epson para la enseñanza: conecta el proyector a la caja de control y conexiones ELPCB01 para facilitar el acceso a los interruptores. El soporte para pared adaptado ELPMB27 agiliza la instalación.



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

	EB-420	EB-430
TECNOLOGÍA DE PROYECCIÓN Panel LCD	Tecnología 3LCD 0,55 pulgadas con MLA (D8)	
RESOLUCIÓN	XGA-1024 × 768 (relación de aspecto 4:3) Hasta 1080 p	
EMISIÓN DE LUZ BLANCA* Modo normal/económico	2500/2000 lumens	3000/2100 lumens
EMISIÓN DE LUZ EN COLOR* Modo normal/económico	2500/2000 lumens	3000/2100 lumens
CONTRASTE	3000:1	
TAMAÑO DE PANTALLA	De 37 a 108 pulgadas	
DISTANCIA DE PROYECCIÓN	Pantalla de 87 pulgadas: 0,97 m	
RELACIÓN DE PROYECCIÓN	0,55-0,74:1	
RELACIÓN DE ZOOM	Digital ×1,35	
CORRECCIÓN KEYSTONE	Manual vertical y horizontal ± 15°	
TIPO DELENTE Número F Distancia focal Desplazamiento Enfoque	1,80 6,48 mm 12,8:-1 Manual	
LÁMPARA Duración (Modo normal/económico) Tipo	5.000/6.000 horas 200 W UHE E-TORL (ELPLP60)	4000/6.000 horas 230 W UHE E-TORL (ELPLP61)
CONECTIVIDAD Entrada de vídeo Entrada de sonido Entrada de ordenador Entrada de control Entrada para dispositivo de memoria USB Entrada para cámara de documentos USB Epson Salida de ordenador Salida de sonido Entrada de micrófono Conexión inalámbrica	1 × RCA, 1 × S-Vídeo, 2 × componentes (vía D-sub 15 pins), 1 × HDMI 2 × estéreo mini-jack, 1 × RCA, 1 × HDMI, 1 × USB 2.0 tipo B 2 × D-sub 15 pins (RGB), 1 × USB 2.0 tipo B, 1 × HDMI 1 × RJ-45, 1 × RS-232, 1 × USB 2.0 tipo B 1 × USB 2.0 tipo A ELPDC06 (conexión directa a través del USB A) 1 × D-sub 15 pins (RGB) 1 × estéreo mini-jack 1 × estéreo mini-jack 1 × unidad LAN inalámbrica opcional (802.11 b/g/n)	
CARACTERÍSTICAS AVANZADAS Seguridad Funcionamiento Funciones EasyMP Pantalla	Candado y orificio para cable de seguridad, bloqueo Kensington, protección mediante contraseña, bloqueo de unidad LAN inalámbrica Encendido/apagado directo, apagado instantáneo, A/V mute de tapa deslizante EasyMP Network & Control, EasyMP Network Projection, EasyMP PC-Free 8 modos de color	
IDIOMAS	35 idiomas, incluidos: inglés / francés / alemán / italiano / español / neerlandés / portugués / ruso / sueco / búlgaro / polaco / húngaro / checo / eslovaco / rumano / croata / esloveno / ucraniano / griego / turco / árabe / hebreo	
NIVEL DE RUIDO (Modo normal/económico)	35/28 dB	37/29 dB
SONIDO	1 × altavoz de 16 W	
PESO		
DIMENSIONES (ancho × largo × alto)		
CONSUMO DE ENERGÍA Modo normal/económico Modo de espera	283 W/237 W 0,39 W	316 W/232 W 0,37 W
GARANTÍA	2 años para la unidad principal, 1 año para la lámpara	

\* Medición según ISO 21118

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

MODELO DE PROYECTOR	EB-420	EB-430
CÓDIGO SKU		
CÓDIGO DE BARRAS		
CONTENIDO DE LA CAJA	Proyector, cable de alimentación, cable de ordenador, mando a distancia y pilas, paquete de software, adhesivo de protección mediante contraseña, manual de usuario	
PESO BRUTO		
DIMENSIONES DE LA CAJA (ancho × largo × alto)		



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  
Complejo Empresarial Avalon  
C/ Santa Leonor, 65 Edificio E – 1ª planta Módulo C  
28037 Madrid

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios.  
La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

## ACCESORIOS OPCIONALES

- Soporte de pared adaptado (ELPMB27)
- Unidad interactiva (ELPIU03)
- Caja de control y conexiones (ELPCB01)
- 2 × altavoces activos (ELPSP02)
- Cámara de documentos de escritorio Epson (ELPDC11)
- Lámpara de repuesto (para EB-420) (ELPLP60)
- Lámpara de repuesto (para EB-430) (ELPLP61)
- Filtro de aire (ELPAF36)
- Unidad LAN inalámbrica (ELPAP07)
- Memoria USB de conexión inalámbrica rápida (ELPAP08)
- Cámara de documentos USB Epson (ELPDC06)



Capta la atención de la clase con presentaciones interactivas con la unidad interactiva ELPIU03 opcional y el lápiz interactivo.