

Descubra la

REVOLUTION

de 20.000 horas sin cambiar de lámpara.

La nueva serie Pro: los proyectores respetuosos con el medio ambiente para uso profesional, ideales para instalación en el techo.

- Nueva fuente de luz revolucionaria
 - Tecnología lumínica sin mercurio
 - 20.000 horas sin cambiar de lámpara
 - ▶ Fuerte reducción de los costes adicionales
 - Reproducción de colores brillante y natural
- Hasta 4.000 ANSI lúmenes
- Regulación dinámica de la luminosidad
- Puntero interactivo (opcional)
- 3D Ready¹
- Mobi Show^{2,5}
- Capacidad WLAN en modelos con USB
- Función Quick Start & Stop
- Proyecta tu propio logo⁴



Vista frontal



Vista trasera



400 mm

106 mm

¹ No se pueden realizar proyecciones en 3D mientras se utiliza la entrada HDMI.

² Mobi Show es una marca registrada de AWIND Inc. en Taiwán y/u otros países.

³ Por favor póngase en contacto con nosotros para las condiciones de garantía especiales.

⁴ Solo en modelos con WXGA.

⁵ Solo en modelos con USB.

⁶ Solo se puede garantizar la función para productos acreditados de CASIO. Encontrará más información sobre lápices de memoria USB compatibles en la página web de CASIO.

⁷ Lo que ocurra antes.

Todos los detalles en:

www.casio-projectors.eu

Especificaciones técnicas serie pro:

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Pantalla | Técnica: Resolución: | Chip de 0,65 pulgadas DLP® (WXGA); Chip de 0,7 pulgadas DLP® (XGA) 1.280 x 800 píxeles (WXGA); 1.024 x 768 píxeles (XGA) |
| Tecnología lumínica | Tipo: Horas de funcionamiento: | Tecnología híbrida de láser y LED aprox. 20.000 horas |
| Imagen | Relación de contraste: Intensidad de color: | 1.400 : 1 (modo tele) 16,7 millones |
| Objetivo | Técnica: Relación de proyección: Offset: Distancia mín.: Enfoque: | Zoom manual de 1,2 aumentos 1,62-1,95:1 (WXGA); 1,60-1,91 : 1 (XGA) (distancia : ancho de imagen) 111% (WXGA); 100% (XGA) 1 m (WXGA); 0,85 m (XGA) manual |
| Proyección | Tamaño de la superficie de proyección: 60° de diagonal de imagen: 100° de diagonal de imagen: | De 30" a 300" (WXGA); De 27" a 300" (XGA) distancia de 2,1 a 2,5 m (WXGA); distancia de 1,9 a 2,3 m (XGA) distancia de 3,5 a 4,2 m (WXGA); distancia de 3,3 a 3,9 m (XGA) |
| Corrección trapezoidal | Vertical (automática/manual): | +30° ± 30° |
| Conexiones | Ordenador: Entrada digital: Video: Componente de video: Audio: En serie RS-232C: Terminal LAN ⁵ : USB ⁵ : Puntero interactivo ⁵ : Aparatos de USB conectables ^{5,6} : | Terminal de entrada: mini D-Sub RGB 15 pines x 2 Terminal de salida: mini D-Sub RGB 15 pines x 1 Conexión HDMI Tipo A x 1 (480P-1080P) Terminal video S x 1 Terminal pin RCA (composite) x 1 Adaptador opcional mediante mini D-Sub RGB de 15 pines Terminales de entrada: mini jack estéreo x 2 Terminal pin RCA (I/D) x 1 Terminal de salida: mini jack estéreo x 1 mini D-sub 9 pines x 1 RJ-45 x 1 USB Tipo A x 1 USB Tipo B x 1 Lápiz de memoria USB, adaptador YW-3 inalámbrico de CASIO sistema de cámara multifuncional de CASIO, YC-400/YC-430 |
| Conexión inalámbrica ⁵ | | IEEE 802.11 b/g |
| Funciones ampliadas | | Direct power on, direct power off, retroproyección, congelación, pantalla en blanco, montaje sobre el techo, proyecta tu propio logo ⁴ , adecuado para su uso permanente ³ , audio variable /salida de monitor ⁴ , bloqueo del panel de control ⁴ |
| Volumen de audio | Altavoces de audio: Ruido de funcionamiento: | 10 W 33 dB (modo predeterminado)/28 dB (modo seguro) |
| Consumo de energía | En funcionamiento: En espera: | 330 W (Bright mode)/250 W (Eco mode1)/120 W (Eco mode5) (3.500 AL models) 350 W (Bright mode)/270 W (Eco mode1)/130 W (Eco mode5) (4.000 AL models) 0,4 W |
| Compatibilidad con ordenador | Resolución máx. comprimida: | UXGA (1.600 x 1.200 píxeles) |
| Compatibilidad con vídeo | Normas: Señales: | PAL-N, PAL-M, PAL 60, SECAM, NTSC Composite video, YcbCr, YPbPr |
| Menú de pantalla | Idiomas: | Japonés/ inglés/ español/ alemán/ italiano/ francés/ sueco/ chino (simple/ complejo)/ coreano/ turco/ portugués/ ruso/ holandés/ noruego/ Polaco/ Finlandés/ Checo (WXGA); Japonés/ inglés/ español/ alemán/ italiano/ francés/ sueco/ chino (simple/ complejo)/ coreano/ turco/ portugués/ ruso (XGA) |
| Volumen de suministro | | Cable RGB, cable de vídeo, cable de red, mando a distancia IR, instrucciones de uso en CD, bolsa |
| Accesorios opcionales | Función de puntero interactivo ⁵ : Proyección en 3D DLP ^{®1} : | Puntero interactivo y software CASIO Gafas activas para visión tridimensional y software |
| Información general | Medidas (An. x Al. x Pr.): Peso: Carcasa/color: Temperatura de servicio: Garantía: | 400 x 106 x 323 mm 7,1 kg blanco 5-35°C Proyector: 3 años Fuente luminosa: 5 años o 10.000 horas ⁷ |

| Modelo | ANSI lúmenes (Eco) | Resolución | USB/WLAN |
|-----------------|--------------------|------------|----------|
| XJ-H1600 | 3.500 (2.450) | XGA | - |
| XJ-H1650 | 3.500 (2.450) | XGA | USB/WLAN |
| XJ-H1700 | 4.000 (2.800) | XGA | - |
| XJ-H1750 | 4.000 (2.800) | XGA | USB/WLAN |
| XJ-H2600 | 3.500 (2.450) | WXGA | - |
| XJ-H2650 | 3.500 (2.450) | WXGA | USB/WLAN |

