

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 Ready<sup>1</sup>
- Mobi Show<sup>2,5</sup>
- Capacidad WLAN en modelos con USB
- Función Quick Start & Stop
- Proyecta tu propio logo<sup>4</sup>



Vista frontal



Vista trasera



400 mm

106 mm

<sup>1</sup> No se pueden realizar proyecciones en 3D mientras se utiliza la entrada HDMI.

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

<sup>3</sup> Por favor póngase en contacto con nosotros para las condiciones de garantía especiales.

<sup>4</sup> Solo en modelos con WXGA.

<sup>5</sup> Solo en modelos con USB.

<sup>6</sup> 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.

<sup>7</sup> Lo que ocurra antes.

Todos los detalles en:

[www.casio-projectors.eu](http://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 <sup>5</sup> : USB <sup>5</sup> : Puntero interactivo <sup>5</sup> : Aparatos de USB conectables <sup>5,6</sup> :	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 <sup>5</sup>		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 <sup>3</sup> , adecuado para su uso permanente <sup>3</sup> , audio variable /salida de monitor <sup>4</sup> , bloqueo del panel de control <sup>4</sup>
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 <sup>5</sup> : Proyección en 3D DLP <sup>®1</sup> :	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 <sup>7</sup>

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

