

# SIN LÁMPARA

Hasta 20 000 horas • Alto brillo



**CASIO**  
PROJECTORS

<b>XJ-A257</b>		
Brillo (lúmenes)	3000 lúmenes	
Relación de contraste	1800:1	
Lentes de proyección	Zoom electrónico y enfoque 2X	
Desplazamiento de la lente	33%	
Fuente de luz	Tecnología híbrida LED y láser	
Duración de funcionamiento	hasta 20.000 horas	
Tamaño de pantalla de proyección	18 ~ 300 in (46 cm a 7.62m)	
Rango de proyección	Pantalla de 60 pulgadas	4,62 ft ~ 9,24 ft (1.40m a 2.81m)
	Pantalla de 100 pulgadas	7,92 ft ~ 15,84 ft (2.41m a 4.83m)
	Mínimo	2,77 ft (0.84m)
	Radio de proyección	1.15-2.30:1
Sistema de proyección	Sistema DLP®	
Elemento de visualización	Tipo de dispositivo	Chip DLP® de 0,65 pulgadas
	Resolución nativa	WXGA (1280 x 800) 1.024.000 píxeles
	Relación de aspecto nativa	16:10
Reproducción de color	Todo color (16,77 millones de colores)	
Fuente de alimentación	AC100~240 V, 50/60 Hz	
Corrección trapezoidal	Automática	+30° Vertical
	Manual	+/-30° Vertical
Dimensiones	11.69 in x 8.26 in x 1.69 in (30cm x 21cm x 4cm)	
Peso	5 libras (2.3 Kgs)	
Montaje en el techo	Sí	(montaje disponible en forma separada a través de proveedores externos)
	Tamaño de tornillo de montaje	M3/3 (Opcional y vendido por separado o incluido con el montaje)
Consumo de energía	Funcionamiento	165 W (Normal)/120 W (Modo Eco nivel 1)/ 75W (Modo Eco nivel 5)
	Modo de espera	100 - 120 V (0.14 W), 220 - 240 V (0.23 W)
Compatibilidad de seguridad	Compatible con Kensington	Sí
	Contraseña de encendido	Sí
Entrada de video de RGB/Componente	mini D-Sub 15 clavijas x 1 También se utiliza como entrada YcbCr/YpPr	
Resolución nativa	WXGA (1280 x 800) 1.024.000 píxeles	
Compatibilidad de señal informática	UXGA (1600 x 1200) (comprimido)	
Resoluciones	SVGA, XGA, WXGA, SXGA, SXGA+, WXGA, WSXGA+, UXGA	
Entrada digital	HDMI x 1 (480P ~ 1080P)	
Audio	Entrada	Minitoma de 3,5 mm
	Salida	Altavoz de 1 W Minitoma de 3,5 mm (compartida con entrada de audio)
Video	Terminales de entrada	Compuestas: Minitoma de 3,5 mm (terminal de audio compartida)
Señal de video	Sistemas de video	NTSC/PAL/PAL-N/PAL-M/PAL60/SECAM
Compatibilidad	DTV/HDTV	480i/480P/576i/576P/720P/1080i/1080p
Control	Terminal	Cable adaptador RS-232C (YK-5) requerido y vendido por separado
Capacidad inalámbrica	Adaptador de LAN inalámbrica 802.11 b/g/n (Modelo YW-40) incluido	
Memoria Interna	2 GB's de memoria interna	
USB	Tipo A x 1, USB (2,0), Micro USB como fuente de video	
Equipo conectable (No incluido)	Memoria USB (comercialmente disponible) Cámara digital/calculadora de gráficos/diccionario electrónico CASIO	
Ambiente de uso	Temperatura de funcionamiento	41~95 °F (5 a 35°C)
	Humedad de funcionamiento	20~80% (sin condensación)
	Modo de altitud	Sí (para funcionamiento a 5000~10000 ft)
Rango de controlador remoto	16,5 ft máximo (5 metros)	
Garantía	3 años o 6.000 horas de garantía en el equipo y en la fuente de luz* *consulte la Declaración de garantía incluida con el producto para conocer los detalles completos	
Accesorios incluidos	Control remoto inalámbrico, cable VGA de 6 ft, cable de RGB, cable de alimentación de 6 ft, estuche blando para el proyector y accesorios, adaptador de LAN inalámbrica (modelo YW-40), manual en impreso.	
Software incluido	Network Connection (Mac & Windows) EZ Converter FA (Windows)	
Accesorios opcionales	YK-60 (Adaptador RS-232C)	
Información de envío/embalaje	Peso de la caja	10.14 libras (4.6 Kgs)
	Dimensiones de la caja	14.96 in de ancho x 6.22 in de altura x 10.4 in de profundidad (38 cm de ancho x 16 cm de altura x 27 cm de profundidad)

