

SIN LÁMPARA

Hasta 20 000 horas · Alto brillo



CASIO
PROJECTORS

XJ-H1700



Brillo (lúmenes)	4000 lúmenes	
Relación de contraste	Modo teleobjetivo 1400:1	
Zoom	1.2X manual	
Enfoque	Enfoque manual	
Desplazamiento de la lente	100%	
Fuente de luz	Tecnología híbrida Láser/LED	
Duración de funcionamiento estimada	Hasta 20.000 horas	
Tamaño de pantalla de proyección	Diagonal de 27 a 300 pulgadas	
Rango de proyección	Pantalla de 60 pulgadas	6,3 a 7,6 ft (1.92m a 2.32m)
	Pantalla de 100 pulgadas	10,9 a 12,9 ft (3.32m a 3.93m)
	Mínimo	2,8 ft (Diagonal de 27 in) (85cm - Diag de 68cm)
	Radio de proyección	1,6 ~ 1,91:1
Sistema de proyección	Tipo de Procesador	DLP®
	Tipo de dispositivo	Chip DLP® de 0,7 pulgadas
	Resolución nativa	XGA 1024 x 768
	Relación de aspecto nativa	4:3
Reproducción de color	Todo color (16,77 millones de colores)	
Corrección trapezoidal	Vertical +30° Vertical (automática) + o - 30° (manual)	
Dimensiones	Proyecciones incluidas	15,75 x 12,72 x 4,17 pulgadas
	Proyecciones excluidas	15,75 x 12,72 x 3,78 pulgadas
Peso	15,6 libras (7.1 Kgs)	
Fuente de alimentación	AC100-240 V, 50/60 Hz	
Consumo de energía	Funcionamiento	Energía de funcionamiento: 350 W (con Modo ecológico "Eco 1" seleccionado)/430 W (con Modo ecológico apagado "Brillo" seleccionado)
	Modo de espera	0,4 W (LAN DESACTIVADA), 4,8 W (LAN ACTIVADA)
Compatibilidad de seguridad	Compatible con Kensington	Sí
	Contraseña de encendido	Sí
Montaje en el techo	Sí	(montaje disponible en forma separada a través de proveedores externos)
	Tamaño de tornillo de montaje	M4/4 (Opcional y vendido por separado o incluido con el montaje)
Fabricado en	China	
Ambiente de uso	Temperatura de funcionamiento	41-95 °F (5 a 35°C)
	Humedad de funcionamiento	20-80% (sin condensación)
	Modo de altitud alta	Sí (para funcionamiento a 3300-6600 ft)
Rango de control remoto	16,5 ft máximo	
Garantía limitada	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 alimentación de 6 ft, manual en CD-ROM y cuadernillo, adaptador de LAN inalámbrica (YW-3)	
Accesorios opcionales	Gafas con obturador activo 3D (YA-G30)/Software de conversión 2D-3D(YA-D30)/Lápiz interactivo (IWB) (YA-P10) / Pizarra Interactiva (YA-W72M-IJ)	
Información de embalaje	Dimensiones de la caja	59cm L x 47.5cm W x 24cm H
	Peso de la caja	11.97 Kgs
Entrada de video de RGB/Componente	mini D-Sub 15 clavijas x 2 También se utiliza como entrada YCbCr/YpPr: requiere adaptador comercialmente disponible	
Resolución nativa	XGA 1024 x 768 (786.432 píxeles)	
Entrada digital	HDMI tipo A x 1 (tipo traba)	
Salida RGB	Mini D sub 15 clavijas x 1	
Audio	Entrada	RCA (Derecha/Izquierda) x1 miniestéreo x 2
	Salida	Miniestéreo x 1
	Altavoz	Altavoz monaural de 10 W
Compatibilidad de señal de video	Sistemas de video	NTSC/ PAL/ PAL-N/ PAL-M/ PAL60/ SECAM
	DTV/HDTV	480i/480P/576i/576P/720P/1080i/1080p
Entrada de video	Video compuesto (RCA) x 1, S-Video x 1	
Terminal de control	RS-232C (Mini D sub 9 clavijas) x 1	