



PJ WU5570

Proyector estándar

Mejora tus presentaciones con facilidad

- ✓ Resolución WUXGA (1920x1200 dpi)
- ✓ Nivel de brillo de 5500 lúmenes
- ✓ Tamaño de pantalla de hasta 300"
- ✓ Se conecta a cualquier cámara, reproductor de DVD, computadora y más con puertos HDMI dobles

[SOLICITAR COTIZACIÓN](#)

Especificaciones del proyector

Peso	13.97 lb (6.35 kg)
Características	Silenciar AV, Cambiar tamaño (ampliar), Corrección trapezoidal manual, Corrección trapezoidal (vertical) Protección por contraseña, Modo de color de pared, Bloqueo Kensington, Logotipo de usuario, Modo Eco, Apto para proyección en 3D, Actualización de firmware (USB)
Entrada de imagen	HDMI tipo A x 2, D-SUB de 15 pines x 2, RCA x 1, miniconector S-VIDEO DIN de 4 pines x 1, puerto de pantalla x 1
Sistema de proyección	Procesamiento digital de luz (DLP) de chip único
Salida de imagen	D-SUB de 15 pines x 1
Brillo de salida de luz blanca	5,500 lm
LAN inalámbrico	N/D
Vida de la lámpara	Modo estándar: 3,000 horas; Modo Eco: 4,000 horas
El consumo de energía	Modo estándar: 450 W (495 W máx.)/Modo Eco: 360 W (395 W máx.)
PC Control	D-sub 9 x 1 (RS-232C)
Relación de contraste	9000:1
Lente de proyección	Lente: incorporada Trapezoidal: vertical/horizontal Método de cambio: vertical y horizontal/manual Relación de zoom: 1:8 Zoom/enfoque: manual/manual
Tipo de lámpara	Mercurio de alta presión (Modo estándar: 365 W; Modo Eco: 292 W)
Utilidad de red avanzada	N/D
Utilidad de gestión de proyectores	Windows® Vista Ultimate/Business/Home Premium/Home Basic (32 bits/64 bits), Windows 7 Home Premium/Professional/Ultimate/Enterprise (32 bits/64 bits), Windows 8 Pro/Enterprise (32 bits/64 bits), Windows 8.1 Pro/Enterprise (32 bits/64 bits), Windows Server 2008 Standard SP2 y versiones posteriores (32 bits/64 bits), Windows Server 2008 R2 Standard SP1 y versiones posteriores (64 bits)
Entrada de audio	Miniconector estéreo de 3.5 mm x 2, RCA (izq./mono) x 1, RCA (dcha.) x 1
Dimensiones A x P x H	16.7" x 14" x 5.9" (424 x 356 x 150 mm)
Frecuencia de exploración compatible con RGB analógico	Horizontal: 30 – 100 Hz, Vertical: 50 – 85 Hz (modo 3D: 120 Hz)
USB	Tipo minB x 1 (para actualizar firmware)
Relación de aspecto	16:10
Qué hay en la caja	Lámpara de mercurio de alta presión de 365 W, Cables RGB VGA y de alimentación, Control remoto con baterías, Filtro, Tapa de lente, CD-ROM con instrucciones de funcionamiento y utilidad para manejo de proyector, Guía de inicio rápido, Certificado de garantía y registro de cliente (solo EE. UU.)
Resolución	WUXGA - 1920 x 1200 dpi
Salida de audio	Miniconector estéreo de 3.5 mm x 1
Señal de video compatible	NTSC, PAL, SECAM, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N, PAL-60, 60 Hz (mono), 50 Hz (mono)
Ruido del ventilador	Modo estándar/Eco: 35/32 dB
Tamaño de pantalla	762 - 7.620 mm (30" - 300")
LAN alámbrica	RJ45 x 1 (para manejo en red)
Herramienta de conversión JPEG	N/D
Tamaño del panel de cristal líquido	17 mm (0,67")
Relación de proyección	1.2 - 2.1
Relación de zoom	1.8
Zoom / Enfoque	Manual/manual



Venta - Renta - Copiadoras, Impresoras, Multifuncionales inteligentes, impresoras de prendas, Impresoras de hoja cortada (hoja suelta) Impresoras de producción, Impresoras digitales, Impresoras de formato amplio, Impresoras para Mapas y Planos, Cámaras de fotos y vídeo 360° Ricoh Theta, Proyectores y Pantallas interactivas RICOH. Software, Tinta y Tóner, Insumos, Refacciones y Mantenimiento para equipos de la marca Ricoh. Además centro de copiado e impresión digital con equipos Ricoh en la ciudad de León, Gto. México.

Blvd. Paseo de Jeréz 316, Col. Jardines de Jeréz. C.P. 37530, León, Guanajuato México.
Sucursales en las ciudades de Irapuato, Querétaro y Zacatecas México.

[CONTACTO](#)

www.ricohleon.com.mx

Ricoh León: * Algunos de los productos, equipos, módulos opcionales, software, accesorios o repuestos aquí indicados pudieran no estar disponibles, contáctenos para confirmar existencias o tiempo de entrega. Si el equipo aquí indicado u otro, lo requiere en renta, tome en cuenta que no todos nuestros productos o equipos tienen la opción de renta, contáctenos para verificar si el producto y modelo solicitado está disponible para renta y también si esta opción está disponible en su ciudad o pueblo de residencia dentro de nuestra zona de influencia: León, Irapuato, Querétaro o Zacatecas México. El servicio técnico lo damos solo a equipos de la marca RICOH y solo en nuestra zona de influencia. Al utilizar nuestro formulario de contacto para enviarnos alguna consulta, solicitud de cotización u otro, deberá completar todos los campos con sus datos verídicos, si deja campos en blanco o si escribe datos incompletos, erróneos o textos sin sentido o en otro idioma diferente al español, es posible que nuestro sistema anti-spam lo detecte y lo bloquee y no recibiremos su mensaje y si acaso lo recibiéramos, no lo atenderíamos por considerarlo spam o mensaje falso. Los productos y equipos con nuestro logo y los caracteres o módulos opcionales son solo para propósitos ilustrativos y pueden variar con los modelos reales, particularmente si se le adicionan módulos opcionales.

Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus propietarios respectivos. El contenido de este documento, y la aparición, características y especificaciones de productos y propietarios de Ricoh están sujetos a cambios de vez en cuando sin previo aviso. Los productos se muestran con características opcionales. Si bien se ha tenido cuidado para asegurar la exactitud de esta información, Ricoh no hace ninguna representación o garantías sobre la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en el presente documento, y no será responsable de los errores u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar dependiendo del uso de los productos y servicios, así como las condiciones y los factores que afectan al rendimiento. Las únicas garantías de los productos y servicios de Ricoh son como se establecen en las declaraciones de garantía expresadas que los acompañan.