

Sistema de proyección empresarial

RICOH
PJ KU12000

RICOH
imagine. change.



- Elevada Definición, pantalla ancha WUXGA
- Proyección brillo hasta 12.000 lm
- Lámpara doble Diseño
- HDBaseT Conectividad

Comparta sus ideas más brillantes con más claridad

Su audiencia se ha reunido para ver su presentación. Déjalos verlo claramente poniéndolo en la mejor luz. — ya sea sentado en la primera fila o de pie en la parte trasera de la sala. el ricoh.El sistema de proyección PJ KU12000 está diseñado con lámpara dual, brillo de 12,000 lúmenes, para que pueda proyectar claramente incluso en espacios con iluminación ambiental excesiva. Úselo para exhibir presentaciones importantes, videos y más en auditorios, iglesias, centros de conferencias y otros lugares más grandes con texto nítido y colores impresionantes para proyecciones realistas. Elija entre seis lentes intercambiables para personalizar las proyecciones y adaptarlas al tamaño de la sala y las necesidades de su audiencia. Conéctese a diversos medios con conectividad HDBaseT ultra confiable. Aproveche la inclinación de 360 grados para proyectar en techos, paredes en ángulo y pisos. Utilice la automatización para concentrarse en transmitir su mensaje sin distracciones.

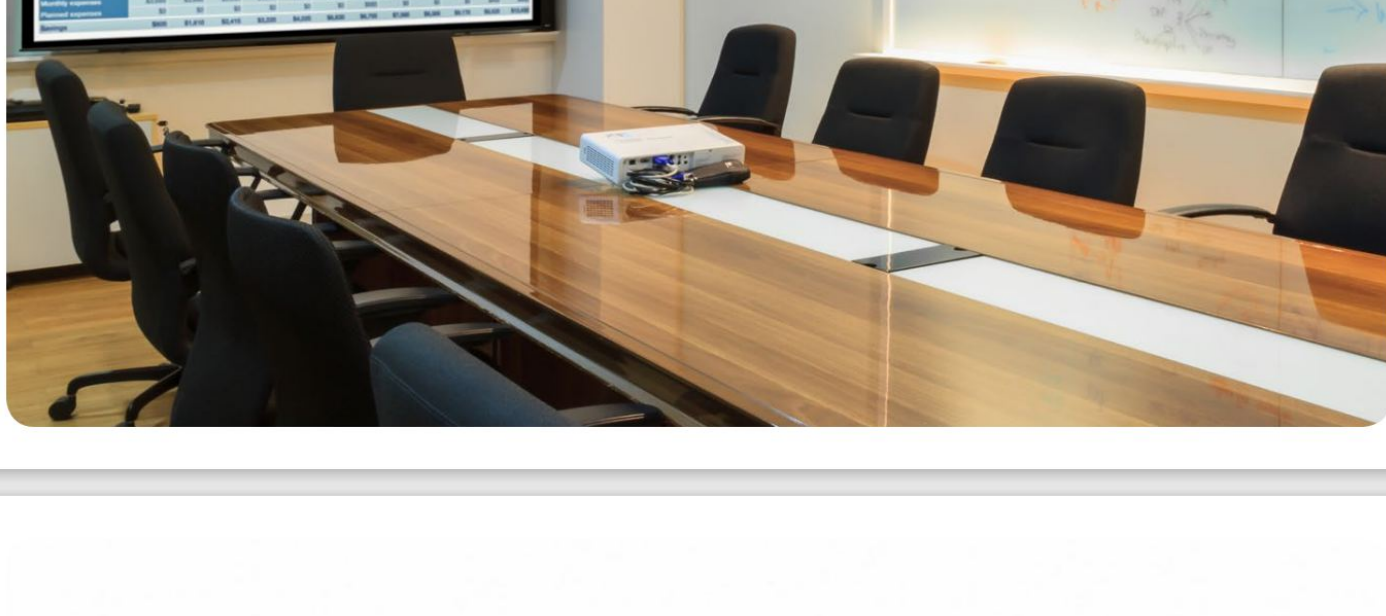
Deja tus puntos muy claros

Es hora de arrojar luz sobre lo que es más importante. Aproveche las lámparas duales del PJ KU12000 para presentar proyecciones brillantes y coloridas en todo momento, incluso en salas donde la iluminación ambiental es abrumadora. No hay necesidad de preocuparse por agotamientos prematuros. Cada lámpara tiene 6000 lúmenes, por lo que si una de ellas falla, aún puede proyectar imágenes WUXGA de pantalla ancha, esquemas, hojas de cálculo, peticiones y otros archivos multimedia con una resolución de 1920 x 1200 ppp sin interlucos. Aproveche la relación de contraste de 5000:1 para una delimitación clara entre cada línea, forma y color. Elija la rueda de color opcional de calidad superior para obtener colores más ricos, vivos y naturales. Agregue filtros opcionales de alto grado para proteger contra las partículas de polvo que degradan la imagen.



Elige cómo quieres encajar

Cambias tu mensaje para cada audiencia. Tal vez sea hora de que también cambies la forma en que lo presentas. Elija entre seis lentes intercambiables, incluida una lente de alcance ultracorto para proyectar en superficies a una distancia de hasta 35 pulgadas y una lente de alcance ultralargo para proyectar desde una distancia de hasta 255 pies, para personalizar su pantalla. Combine las múltiples lentes con una proyección de 360 grados para mostrar tamaños de pantalla diagonales entre 50" y 500" en cualquier pared, techo o piso, incluso si el sistema de proyección está montado de forma segura en su lugar. También puede usar el conveniente control remoto para cambiar la proyección vertical y horizontalmente a través del cambio de lente motorizado o para acercar imágenes o texto específicos con facilidad sin mover el proyector.



Haz un mayor impacto en la pantalla grande

Enfócate en lo que puedes controlar

Las mejores ideas se pierden cuando la proyección se tuerce. Aprovecha una amplia gama de herramientas fáciles de usar para presentar con más confianza y menos distorsión. Con la corrección trapezoidal vertical y horizontal y la corrección de cojín, el sistema de proyección enfoca automáticamente para "cuadrar" la imagen. Utilice la corrección de 4 puntos para ajustar las esquinas de sus proyecciones para obtener ángulos más limpios y nítidos incluso cuando presente en superficies redondeadas u otras superficies no estándar.



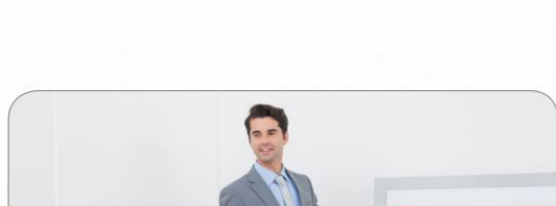
Conecta con tu audiencia a lo grande

Aproveche la conectividad HDBaseT para mostrar video y audio sin comprimir a través del cableado de red existente sin degradar la señal ni experimentar molestos retrasos en el almacenamiento en búfer. Con sus puertos HDMI, DVI-D y VGA, puede conectarse a sus fuentes multimedia favoritas — incluyendo computadoras, televisores, DVD y más. ¿Quiere que su mensaje suene tan bien como se ve? Conecte fácilmente su sistema de sonido externo para disfrutar de una experiencia audiovisual más atractiva.



Presente, impresione y ahorre

Deje que el PJ KU12000 tenga un gran impacto sin grandes problemas. Envíe su mensaje al público rápidamente utilizando el conveniente control remoto portátil para acceder a las funciones y menús clave en cualquier momento durante su presentación. Ofrezca a su audiencia más para ver al mostrar múltiples imágenes simultáneamente con las capacidades Picture-in-Picture y Picture-by-Picture. Con la opción Modo Eco, puede ajustar los niveles de brillo en las imágenes más oscuras y prolongar la vida útil de la lámpara desde aproximadamente 1500 horas hasta 2000 horas.



Para ver las características detalladas de nuestros productos de proyección ir en línea www.ricoh-usa.com/products

RICOHPJ KU12000

ESPECIFICACIONES

Modelo		PJ KU12000	
Número de pieza del proyector		432091	
Número de pieza de la lámpara de repuesto		512965	
Sistema		DLP de un solo chip*	
Resolución		WUXGA: 1920 x 1200 ppp	
Panel de cristal líquido	Trans	0.96"	
Reproducción de color		16.1B	
Reproducción de brillo		12.000 lm	
Relación de contraste		1 073 000 000 colores (10 bits)/16 777 000 (8 bits)	
Tamaño de pantalla (diagonal)		Hasta 500:1	
Modo Proyector		Ver tabla de lentes	
Distancia de proyección		Estándar, trasero, techo, techo trasero	
Relación de proyección		Ver tabla de lentes	
Tipo de lámpara		Mercurio dual de alta presión	
Potencia de la lámpara		465W	
Vida de la lámpara	Modo Estándar/Modo Eco	1500 horas/2000 horas	
Lente de proyección	Lente Pieza clave Turno/Método Número de zoom Ampliar/Enfocar	Sin tipos opcionales: consulte la tabla de lentes Vertical: +/- 20 grados, Horizontal: +/- 20 grados Ver tabla de lentes/Motorizado Ver tabla de lentes Motorizado	
Interfaz	Señales de entrada Interfaces de salida Interfaces de salida Otras interfaces	HDMI x 1, DVI-D x 1, VGA x 1, 5BNC x 1, 3G-SDI IN x 1, Hembra estéreo de 3.5 mm x 1 (para servicio) VGA x 1, Hembra estéreo de 3.5 mm x 1 (para servicio) RJ45 x 1 (compatible con HDBaseT), RJ45 x 1 3D Sync x 1, USB tipo A x 1 (para servicio), USB mini B x 1 (para servicio), D-SUB puerto RS232 de 9 pines x 1	
SO compatible	Utilidad de red avanzada Utilidad de conversión de PPTX Utilidad de gestión del proyector	N/A N/A Windows Server 2008, Windows Server 2008 (x64), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows 8.1, Windows 8.1 (x64), Windows 8, Windows 8 (x64), Windows 7, Windows 7 (x64), Windows Vista, Windows Vista (x64)	
Altavoz incorporado		N/A	
Dimensiones (An x P x Al)		20,5" x 23,3" x 7,6" (520 x 591 x 194 mm)	
Peso		52,4 libras (23,8 kg)	
Fuente de alimentación		100/240 V; 50-60 Hz	
Consumo de energía durante el funcionamiento	Modo Estándar/Modo Eco	1150W/920W	
Entorno de almacenamiento y transporte		Temperatura 14 - 140° F; Humedad: 5 - 90%	
Nota de envío	Modo Estándar/Modo Eco	41 dB o menos/38 dB o menos	
Características		360 grados sin inclinación, Modo retrato, Fusión, Corrección geométrica, Picture-in-Picture (PIP), Picture-Beside-Picture (PBP)	
Utilidades compatibles		Crestron, PJLink, AXIX	
Incluido		Sin lentes (consulte la tabla de lentes); Juego de tres filtros de alta calidad, rueda de colores de repuesto tipo 1	
Opciones		CD-ROM con manual de usuario, guía de inicio-rápido, cable VGA, adaptador DVI-HDMI, cable de alimentación, Hoja de garantía y registro (solo EE. UU.), Control remoto y baterías	
Incluido con el proyector			

*Las lámparas son productos consumibles y, por lo tanto, no están cubiertas por la garantía del proyector.

Especificaciones de lentes opcionales	Lente de repuesto tipo B1 (zoom como N° de pieza 512968)	Lente de repuesto tipo B2 (zoom amplio) N° de pieza 512969	Lente de repuesto tipo B3 (zoom ancho) N° de pieza 512961	Lente de repuesto tipo B4 (estándar) N° de pieza 512962	Lente de repuesto tipo B5 (zoom estándar) N° de pieza 512963	Lente de repuesto tipo B6 (Zoom largo) N° de pieza 512964
Longitud focal	21,5 - 28,7	21,5 - 28,7	25,5 - 31,8	31,8 - 42,1	42,4 - 84,5	84,1 - 149,8
Número F	2	2	2,2	2	2,2	2,2
Relación de zoom y enfoque	1,2x	1,33x	1,25x	1,33x	2x	1,8x
Ajuste de zoom y enfoque	Motorizado					
Rango de cambio de lente	Vertical: +/-13 %, Horizontal: +/-5 %		Vertical: +/-60 %, Horizontal: +/-25 %			
Relación de proyección	0,84 - 1,02	1,02 - 1,36	1,2 - 1,5	1,5 - 2,0	2,0 - 4,0	4,0 - 7,2
Distancia de tiro	35,4" - 433" (0,9 - 11 m)	43,3" - 578,7" (1,1 - 14,7 m)	51,2" - 637,8" (1,3 - 16,2 m)	63" - 846,5" (1,6 - 21,5 m)	86,6" - 1696,8" (2,2 - 43,1 m)	169,3" - 3055,1" (4,3 - 77,6 m)

Garantía: El RICOH PJ KU12000 tiene garantía contra defectos por un período de tres años a partir de la fecha de compra. Los consumibles están bajo garantía por un período de 90 días a partir de la fecha de compra o hasta que se agoten, lo que ocurra primero. Consulte los documentos de garantía enviados con el producto para obtener más detalles.



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 video 360° Ricoh Theta, Proyectores y Pantallas interactivas RICOH. Software, Tinta y Tóner, Impresos, 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.

Bldv. 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 recibiríamos, no lo atenderíamos por considerarlo spam o mensaje falso. Los productos y equipos se muestran con características o módulos opcionales por lo que al solicitarnos una cotización, pídala como equipo básico o con uno o más módulos opcionales. Las imágenes 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 servicios 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.