

Sistemas de Proyección para Negocios

Ricoh PJ X3340/PJ WX3340



Diseño Único de Escritorio para una Máxima Portabilidad y Comodidad para los Asistentes

Fecha de Introducción: Marzo del 2013

Proyectores Móviles Sin Conectividad

Luminosidad: 3,000 lúmenes ANSI

3 Años de Garantía Avanzada –
Intercambio en Almacén

Peso: 3.0 kg

An x La x Al: 297 x 235 x 100 mm



DESCRIPCIÓN GENERAL

- El PJ X3340 y el PJ WX3340 emplean la probada tecnología de proyección de Procesamiento Digital de Luz (DLP) de Texas Instruments™ para una calidad de proyección superior con soporte para más de 1.07 billones de colores.
- El PJ X3340 y el PJ WX3340 ofrecen un rango de luminosidad de 3,000 lúmenes, más un rango de contraste de 5000:1 para una gran calidad de imagen con una excelente separación de colores.
- El PJ X3340 soporta la resolución XGA (1024 x 768 píxeles), excelente para su uso con PCs Windows.
- El PJ WX3340 soporta la resolución WXGA (1280 x 800 píxeles), ideal para proyectar videos de alta definición/pantalla ancha y proyección en 3D.
- La innovadora tecnología de la lente de gran angular de Ricoh permite distancias de corto alcance. La aproximación a la superficie de proyección permite el uso de salas más pequeñas para reuniones y conferencias, mientras mantiene el tamaño suficiente de la pantalla.
- El diseño hacia el frente dirige la salida de aire caliente y el ruido del ventilador lejos de los participantes para la máxima comodidad del usuario/presentador.
- El diseño de Escritorio permite un uso más eficaz del espacio del escritorio y minimiza el desorden de los cables.
- El Control Automático de Luminosidad detecta la luz ambiental y ajusta el brillo de la imagen para ofrecer la mejor calidad de imagen posible, dadas las condiciones de iluminación de la sala.
- Los proyectores PJ X3340 y PJ WX3340 son compactos y ligeros para el uso portátil conveniente o colocación en un montaje. Ambos ofrecen un altavoz de 10 watts incorporado siendo así un sistema completamente integrado.
- Puerto HDMI estándar para conectar una fuente de video de alta definición como los DVD y Blu-Ray. ¡Ambos proyectores están preparados para Blu-Ray 3D!
- Lámpara de mercurio de alta presión, calificada para una vida hasta de 3,500 horas de uso estándar.
- Proyectan las imágenes en cuestión de segundos desde el encendido; se apagan inmediatamente después de que la presentación ha terminado.
- Diseño del panel de control simple para facilitar el acceso a los modos y funciones básicas.
- Control remoto inalámbrico que permite el acceso a las funciones avanzadas a través de las pantallas de menú proyectadas.
- 3 Años de Garantía Avanzada - Intercambio en Almacén

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

UNIDADES PRINCIPALES

Tecnología de Proyección:	Procesamiento Digital de Luz (DLP) de un solo chip
Modos de Proyección:	Frontal/Posterior/Techo/Posterior desde el Techo
Tipo de Lámpara:	Mercurio de alta presión
Vida Esperada de la Lámpara:	Modo Estándar: 3,500 horas Modo Eco: 5,000 horas
Luminosidad:	3,000 lúmenes ANSI
Resolución Nativa:	PJ X3340: XGA - 1024 x 768 ppp (786,432 elementos de imagen) PJ WX3340: WXGA - 1280 x 800 ppp (1.024,000 elementos de imagen)

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA (continuación)

Reproducción de Color:	1,073,000,000
Rango de Aspecto:	PJ X3340: 4:03 PJ WX3340: 16:10
Tamaño de la Imagen Proyectada:	PJ X3340: 0.76 - 5.08 m PJ WX3340: 1.01 - 6.1 m
Rango de Distancia de Proyección:	PJ X3340: 0.68 - 7.20 m PJ WX3340: 0.77 - 7.33 m
Rango de Contraste:	5000:1
Rango de Zoom:	Zoom Óptico de 1.0 - 1.5
Control de Enfoque / Zoom:	Manual
Soporte a Señal de Entrada:	SECAM, HDMI, PAL, PALM-M- PAL-60 NTSC, NTSC 4.43, 60 Hz (Mono), 50 Hz (Mono)
Altavoz:	Integrado de 10 W
Funciones Principales:	Detener proyección AV (En blanco), Congelar, Ajustar Tamaño (Ampliar), Corrección Trapezoidal Automática, Zoom Digital (Reducción de 80% - 100%), Protección con Contraseña, Modo Color de Pared, Bloqueo de Botones, Barra de Seguridad, Seguro Kensington, Logotipo de Usuario, Modo Eco, Control Automático de Luminosidad, Medidor de CO2, Subtítulos, Preparado para Proyección Blu-ray 3D, Temporizador de la Presentación, Preparado para la Interacción
Fuente de Alimentación:	100 - 240 V, 50/60 Hz
Consumo de Energía:	En funcionamiento: < 289 W En espera: < 0.28 W
Ruido del Ventilador:	Modo Estándar: < 38 dB Modo Eco: < 32 dB

CONECTIVIDAD

Entrada 1 de Computadora:	Mini sub D de 15 pines x 1
Entrada 2 de Computadora:	Mini sub D de 15 pines x 1 (Entrada/Salida de Monitor)
Entrada de Video:	Mini jack RCA x 1
Entrada de Audio:	Mini jack x 1
Salida de Audio:	Mini jack x 1
HDMI:	HDMI x 1
Puerto de Control:	USB Tipo-Mini B x 1 (RS-232C)
Interfaz de Red:	No Soportada
Soporte de LAN Inalámbrica:	No Soportada
Interfaz USB:	No Soportada
Compatibilidad con PLink:	No Soportada

OPCIONES & ACCESORIOS

Reemplazo de la Lámpara de Mercurio

- Número de Pieza: 308991
- Modo Estándar: 3,500 horas
- Modo Eco: 5,000 horas



Gafas 3D Tipo 2 para los Ricoh PJ

- Número de Pieza: 512511



¿Qué hay en la Caja?

Proyector, Maletín portátil, Control Remoto con 2 baterías AAA, Cable RGB, Cable de Alimentación, CD-ROM con la Guía de Introducción y el Manual del Propietario.



UNIDADES PRINCIPALES

Proyector de Escritorio Ricoh PJ X3340
Proyector de Escritorio Ricoh PJ WX3340

de Pieza 430726
de Pieza 430729

Para un máximo rendimiento, recomendamos utilizar piezas originales de Ricoh. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



www.ricoh-latinamerica.com | Propuesta de Valor Ricoh para su Organización.

Ricoh Latin America, Inc.

RICOH
imagine. change.

La tecnología Ricoh ofrece una cartera diversa de soluciones que ayudan a su organización a mantenerse competitiva y actualizada. Permita que Ricoh le enseñe cómo consolidar su empresa para mejorar procesos, asegurar la información, garantizar el cumplimiento y promover la sustentabilidad ambiental reduciendo el costo total de propiedad.

Ricoh® y el Logo Ricoh Logo son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños. La velocidad puede verse afectada por la red, aplicaciones o el desempeño de la PC. Las especificaciones y apariencia externa están sujetas a cambio sin previo aviso. Los productos se muestran con las funciones opcionales.