



SP 6430DN

Impresora blanco y negro

Mantén la impresión especial en la empresa y mejora la colaboración

- ✓ Imprime hasta 38 ppm
- ✓ Res. máx. de impresión 1200x1200 dpi
- ✓ Capacidad de papel hasta 2,100 páginas
- ✓ Admite impresión monocroma hasta 11"x17" (279 mm x 432 mm)

SOLICITAR COTIZACIÓN

Bandeja para papel y opciones de gabinete

Gabinete de altura ajustable tipo D

- Brinda almacenamiento para papel y suministros de repuesto; además, eleva el sistema a una altura óptima para las configuraciones a nivel del suelo.
- Este versátil gabinete es ajustable y admite todas las configuraciones de unidad principal/bandeja de papel aprobadas.

Unidad de recarga de papel TK2010

- Brinda 500 hojas adicionales por cada bandeja de papel
- Tamaño del papel de hasta 11" x 17"/A3.
- Peso del papel de hasta 59 lb para papel Bond/120 lb para papel Index.
- Medidas por bandeja (An. x Pr. x Alt.): 18.7" x 15.4" x 4.9"



Notes:

Cuando el sistema se configura con las 3 unidades de recarga de papel TK2010, se alcanza la capacidad de papel máxima del sistema de 2,100 hojas, incluidas la bandeja de papel estándar y la bandeja bypass. La altura del sistema se eleva a 28.4".

Memoria, controlador y opciones de interfaz

Opción de impresión directa de XPS tipo P4

- Esta opción permite la impresión directa de documentos en formato XPS.



Opción de unidad de disco duro tipo P4

- Se requiere la HDD para la impresión con bloqueo/en espera/almacenada.
- La sobrescritura de datos y la encriptación de la HDD están disponibles cuando se instala la HDD.

Unidad IPDS tipo P4

- Admite funciones de Intelligent Printer Data Stream (IPDS).
- Para usar en entornos AS/400.
- Como una solución Intelligent Printer Data Stream (IPDS) genuina incorporada en un código fuente IBM original, nuestra opción IPDS ofrece una interpretación más precisa de los datos de IPDS. Eso significa menos errores y un procesamiento de datos más rápido que las emulaciones. Además, como socio de IBM, tus clientes se aseguran una rápida resolución de problemas y actualizaciones oportunas.

Notes:

Se requiere la opción de unidad de disco duro tipo P4 y la unidad de memoria tipo N de 1 GB para añadir esta opción.

Opciones de impresión

Unidad de memoria de 1.0 GB tipo N

- Aumenta la memoria (RAM) a 1 GB y les permite a los clientes usar las funciones ampliadas. Se requiere para habilitar las aplicaciones de software integrado opcionales como el navegador web.



Opciones de impresión/escaneo

Placa de interfaz IEEE1284 Tipo A

- Para entornos que requieren conectividad paralela.
- Permite la conexión del dispositivo con equipos informáticos heredados.

Notes:

La placa de interfaz IEEE1284 Tipo A no se puede instalar con la interfaz inalámbrica IEEE 802.11 a/g/n tipo M2, conversor de formatos de archivo tipo E u opción de servidor de dispositivos USB tipo M12.

Unidad de interfaz IEEE 802.11 Tipo O

- Le permite a la unidad principal conectarse a una red inalámbrica. Útil para sitios temporales y ubicaciones donde el cableado es inviable.

Seguridad y accesorios varios

Tarjeta VM tipo W

- Permite la instalación de aplicaciones de software integradas. También se deben instalar unidad de disco duro y una memoria adicional.

Notes:

Se requiere la opción de unidad de disco duro tipo M6 y la unidad de memoria tipo M1 de 1.5 GB para este accesorio.

Todos los productos mencionados pueden no estar disponibles en América Latina. Hable con su dealer o distribuidor al respecto. Las imágenes son para propósitos ilustrativos solamente y pueden no representar los accesorios totalmente.



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 y 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 incoherentes, 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 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.