



SP 8400DN

Impresora láser blanco y negro

Convierte los flujos de trabajo altamente personalizado en volúmenes más altos

- ✓ Imprime hasta 60 ppm
- ✓ Res. de impresión máx. 1200x1200 dpi.
- ✓ Capacidad de papel hasta 4,700 páginas
- ✓ Usa la pantalla táctil para crear accesos directos, acceder a la ayuda y establecer la autorización del usuario

SOLICITAR COTIZACIÓN

Especificaciones del motor

Tamaños de papel admitidos	Bandejas estándar 1 y 2 y unidades de alimentación de papel opcional: Ajustable por el usuario hasta 12" x 17" incluyendo tamaño carta (8.5" x 11"), legal (8.5" x 14"), ejecutivo (10.5" x 7.25"), tabloide (11" x 17"), A3, A4, A5, A6; tamaños personalizados: 3.55" x 5.83" — 11.69" x 17" (90 x 148 mm a 297 x 431.8 mm) Sobres para bandeja 2: Com10, Monarch, C5, C6, DL; sobres para unidades de alimentación de papel opcionales: Com10, C5 Bandeja de desvío: Ajustable por el usuario hasta 12" x 18" incluyendo 5.5" x 8.5" a 11" x 17" (140 x 216 mm a 279 x 432 mm), A3, A4, A5, A6; tamaños personalizados: 3.55" x 5.83" a 12" x 23.6" (90 x 148 mm a 305 x 600 mm) y sobres: Com10, Monarch, C5, C6, DL LCT opcional para 2,000 hojas y LCT lateral opcional para 1,500 hojas: Fija para tamaño carta (8.5" x 11") (216 x 279 mm), A4 Impresión doble faz: 3.55" x 5.83" a 11.69" x 17" (90 x 148 mm x 297 x 431.8 mm)
Capacidad máxima de papel	4,700 hojas
Tipos de papel admitidos	Todas las fuentes: Papel común, reciclado, de color, membretado, especial 1 - 3, cartulina, bond, preimpreso Sobres: Se puede imprimir en sobres Com10 y C5 mediante las bandejas estándar, la bandeja de desvío y las unidades de alimentación de papel opcionales Bandeja de desvío únicamente: Etiquetas, retroproyector
Recuperación del modo de suspensión	7.0 segundos o menos
Capacidad de papel estándar	Bandeja de papel 1 para 550 hojas Bandeja de papel 2 para 550 hojas Bandeja bypass de 100 hojas (capacidad estándar para 1,200 hojas)
Velocidad en blanco y negro	60 ppm
Peso	125.6 lb (57 kg) (unidad principal únicamente)
Optional Paper Capacity	550 hojas x 2 unidades de alimentación de papel o bandeja de gran capacidad (LCT) para 2,000 hojas Bandeja de gran capacidad (LCT) para 1,500 hojas
Color / negro y blanco	Blanco y negro
Capacidad de salida	Estándar: 500 hojas, boca abajo (8.5" x 11" o menos); 250 hojas, boca abajo (8.5" x 14" o más) Máximo: Hasta 4,000 hojas con finalizador, unidad puente y buzón de 4 gavetas
Volumen mensual máximo	53,000 impresiones
Primera velocidad de impresión	2.2 segundos o menos
Consumo típico de energía (TEC)	2.6 kWh/semana* <small>*Consumo eléctrico típico por el procedimiento de prueba del equipo de imágenes con calificación ENERGY STAR</small>
El consumo de energía	En funcionamiento: 1600 W o menos Modo Reposo: 0.5 W o menos Cumple con ENERGY STAR®
Duplexado	Automática (estándar)
Resolución de impresión	1200 x 1200 dpi
Tecnología	Sistema de impresión electrofotográfica con escaneo por haz de láser
requerimientos de energía	120 - 127 V, 60 Hz, 15 A
Dimensiones A x P x H	23.1" x 25.7" x 28.3" (587 x 653 x 720 mm) (unidad principal únicamente)
Pesos de papel admitidos	Est. Bandejas, opc. PFU y LCT: Bond de 16 - 82 lb/Index de 170 lb (60 - 300 g/m ²) Bandeja bypass: Bond de 14 - 82 lb/Index de 170 lb (52 - 300 g/m ²) Doble faz: Bond de 14 - 68 lb/Index de 140 lb (52 - 256 g/m ²)
Configuración	Escritorio

Especificaciones del controlador

Soporte de fuente	Estándar: emulación PS3/PDF/PCL —80 fuentes Roman + 13 fuentes internacionales Opcional: Adobe PS3/PDF Direct original — 136 fuentes Roman
Interfaces estándar	Gigabit Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB de alta velocidad, USB 2.0 host dual tipo A, USB 2.0 tipo A/ranura para tarjeta SD integrada en el panel de operación inteligente (para imprimir desde medios portátiles)
Velocidad del procesador	Procesador Intel® Atom BayTrail-1 de 1.46 GHz
Sistemas operativos compatibles	Windows Vista/7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Server 2012R2/2016 Citrix Presentation Server 4.5, Citrix XenApp 5.0+ Mac OS X v.10.9 o posterior, SAP R/3, Novel NetWare Server 6.5 (requiere opción), UNIX (con el filtro UNIX de Ricoh UNIX) Sun Solaris 9/10, HP-UX 11.x/11i v2/11i v3, SCO OpenServer 5.0.7/6.0, RedHat Linux Enterprise V4/V5/V6, IBM AIX 5L versión 5.3/6.1/7.1
Características de seguridad	Sistema DOSS (DataOverwriteSecurity), autenticación (Windows/LDAP/Kerberos/Basic/código de usuario/802.1x por cable), seguridad de LAN inalámbrica (WPS/IEEE802.11i/IEEE802.11w), encriptación (libreta de direcciones/contraseña de autenticación/comunicación SSL/S/MIME/comunicación IPsec/unidad de disco duro/SMT/ sobre SSL/TLS/seguridad de la capa de transporte/SSH/LAN inalámbrica), bloqueo de impresión, encendido/apagado de protocolo de red, filtrado de direcciones IP, configuración de límite de cantidad/cuotas, sello de seguridad obligatorio, prevención de copias no autorizadas y tipo de máscara para fotocopiado
Disco duro	320 GB (opcional)
Memoria Estándar / Máxima	Estándar/Máxima: 2 GB/2 GB
Opciones de controlador	Panel USB extendido tipo M119, unidad de interfaz IEEE802.11a/g/n tipo M19, panel de interfaz IEEE1284 tipo M19, tarjeta VM tipo P13, opción de impresión directa XPS tipo P13, unidad de IPDS tipo P13*, unidad de disco duro tipo P13 opcional, Adobe PostScript3 original tipo P13 <small>*Disponible después del lanzamiento</small>
Lenguajes / controladores de la impresora	Estándar: PCL5c, PCL6, emulación de PostScript3, emulación de impresión directa a PDF, impresión de medios (JPEG/TIFF), PJI, RPCS Opcional: Adobe® PostScript®3™ original, PDF Direct de Adobe®, XPS
Interfaces opcionales	Puerto USB 2.0, IEEE 1284, IEEE 802.11a/b/g/n* <small>*Se puede instalar solo una interfaz.</small>
Network Protocols	Estándar: TCP/IP (IPv4, IPv6) Opcional: IPX/SPX
Características de la impresora	Compatibilidad con Bonjour; compatibilidad con Windows Active Directory; compatibilidad con DDNS; adopción de fuentes residentes PCL; cambio de parámetro de bandejas desde Web Image Monitor; compatibilidad con 1200 dpi; controlador universal; compatibilidad con XPS; impresora WS; interfaz de LAN inalámbrica opcional; impresión directa a medios (impresión desde USB/SD); impresión de carteles; compatibilidad con WPS
Software / utilidades de administración de dispositivos	Device Manager NX Series, Web Image Monitor, @Remote

Presupuesto

Consumo típico de energía (TEC)	0,75 kWh / semana <small>El valor TEC se mide en función del método de prueba ENERGY STAR Ver.3.0.</small>
---------------------------------	---



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 fotográficas, Proyector 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.

www.ricohleon.com.mx