

Impresora color

## SP C360DNw

**RICOH**  
imagine. change.

☑ Impresora



SP C360DNw

30  
ppm Color

# Simplicidad y resultados impresionantes. Diseñadas para espacios pequeños.

Si buscas una impresora rápida y fiable que siga tu ritmo y esté lista cuando la necesitas, la Ricoh SP C360DNw es la respuesta. Esta compacta impresora LED color A4 está diseñada para equipos de trabajo pequeños que necesitan acceder fácilmente a una impresora en su día a día empresarial. La SP C360DNw es fácil de instalar y de usar, y gracias a su manejo totalmente frontal cabe en los espacios más pequeños. Si lo que buscas es calidad de imagen y precisión, esta impresora LED ofrece excelentes resultados a un precio atractivo.

- Diseño compacto con operación frontal para un fácil acceso e instalación
- Imprime a 30 ppm con una rápida velocidad de primera impresión que se traduce en una alta productividad.
- Conectividad rápida y simplificada
- Ecológica gracias a su bajo valor TEC y bajo consumo de energía de menos de 1,0W en modo reposo
- Seguridad avanzada gracias a Impresión bloqueada para proteger los documentos confidenciales de la visualización no autorizada



# Un dispositivo potente y compacto para entornos con gran volumen de impresión

## Alta velocidad para una impresión perfecta

Con su tecnología LED, la SP C360DNw ofrece una alta calidad y velocidad de impresión, que permite imprimir un archivo de 1.200 dpi a la misma velocidad que uno de 600 dpi. Asimismo, ofrece una velocidad de primera impresión de 7,2 segundos en blanco y negro y de 8,6 segundos en color.



## Funcionalidad a tu alcance

Con un funcionamiento intuitivo a través de la pantalla LCD inclinable de 4 líneas, la SP C360DNw ofrece una visión rápida de información útil como el estado de la red y los consumibles. Además, con el botón de Wi-Fi Direct en el panel, no puede ser más fácil conectar con tus dispositivos inteligentes.



## Deja atrás los procesos complejos

Trabaja a tu ritmo sin la necesidad de soporte IT. La SP C360DNw viene con un asistente de instalación que facilita el proceso. Y con Wi-Fi de serie, estarás conectado a la red en un abrir y cerrar de ojos.



## Sigue conectado fuera de la oficina

Gracias a la compatibilidad con Mopria, AirPrint y Google Cloud Print, puedes imprimir en la SP C360DNw desde una amplia variedad de dispositivos inteligentes. Solo debes conectar tu dispositivo a través de NFC y pulsar el botón de Wi-Fi Direct para iniciar la transmisión de datos. También puedes imprimir directamente desde un lápiz USB.



# SP C360DNw

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

## GENERAL

Tecnología:	LED
Tiempo de calentamiento:	20 segundos
Velocidad de primera impresión:	A todo color: 8,6 segundos B/N: 7,2 segundos
Velocidad de impresión:	A todo color: 30 páginas por minuto B/N: 30 páginas por minuto
CPU:	88PA6270 (1.2 GHz)
Memoria:	Estándar: 512 MB Máxima: 512 MB
Ciclo de servicio:	75.000 impresiones/mes
Dúplex:	Sí
Dimensiones (An x Pr x Al):	400 x 515 x 360 mm
Peso:	32 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50/60 Hz

## IMPRESORA

Lenguaje de la impresora:	Estándar: PCL5c, PCL6, Emulación PostScript® 3™, Emulación impresión directa de PDF
Resolución de impresión:	600 x 600 dpi, 600 x 1.200 dpi equivalente, 600 x 2.400 dpi equivalente, 1.200 x 1.200 dpi
Fuentes:	PCL, PS3 (Emulación) (Fuentes internacionales: 13 Intellifonts, 80 fuentes Roman)
Interfaz:	Estándar: USB 2.0, LAN WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n), Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB 2.0 Host
Capacidad de impresión móvil:	Apple AirPrint™ Mopria Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Print & Scan Ricoh Smart Device Connector
Protocolo de red:	TCP/IP
Entornos Windows®:	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Entornos Mac OS:	Macintosh OS X v10.9 o posterior
Entornos UNIX:	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux IBM® AIX
Entornos SAP® R/3®:	SAP® R/3®, SAP® R/4®
Otros entornos compatibles:	Pasarela AS400® mediante OS/400 Host Print Transform IBM iSeries

## GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado:	Bandeja(s) de papel estándar: A4, A5, A6, B5, B6 Bandeja bypass: A4, A5, A6, B5, B6
Capacidad entrada papel:	Máximo: 850 hojas
Capacidad salida papel:	Máximo: 200 hojas
Gramaje papel:	Bandeja(s) de papel: 56 - 220 g/m² Bandeja bypass: 56 - 220 g/m²
Capacidad de papel:	Papel normal, Papel grueso medio, Papel grueso, Papel reciclado, Papel de color, Membrete, Papel preimpreso, Papel fino, Papel especial, Papel de etiqueta, Sobres, Papel carta, Tarjeta, Papel cuché, Papel satinado

## MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía:	Máximo: 1,2 kW Modo Activo: 60 o menos Modo En reposo: Menos de 1 W TEC (Consumo eléctrico típico): 1,87 kWh
---------------------	---

## SOFTWARE

@Remote Device Manager NX Lite Device Manager NX Accounting Device Manager NX Pro Device Manager NX Enterprise
--

## OPCIONES

1 bandeja de papel de 250 hojas, 1 bandeja de papel de 500 hojas

## CONSUMIBLES

Kit de inicio:	Negro: 2.500 impresiones Cian: 1.500 impresiones Magenta: 1.500 impresiones Amarillo: 1.500 impresiones
Duración de la PCU:	Negro: 15.000 impresiones Cian: 12.000 impresiones Magenta: 12.000 impresiones Amarillo: 12.000 impresiones
Capacidad del cartucho (duración regular):	Negro: 2.500 impresiones Cian: 1.500 impresiones Magenta: 1.500 impresiones Amarillo: 1.500 impresiones
Capacidad del cartucho (larga duración):	Negro: 7.000 impresiones Cian: 5.000 impresiones Magenta: 5.000 impresiones Amarillo: 5.000 impresiones

Método de medición del rendimiento de consumibles ISO/IEC 19798

Para más información sobre la disponibilidad de modelos, opciones y software, consulte a su distribuidor local.

Certificación ISO9001, certificación ISO14001, certificación ISO27001

Todas las marcas y/o productos son marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y apariencia externa pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. El color del producto real puede variar del color mostrado en el catálogo. Las imágenes de este catálogo no son fotografías reales y puede haber pequeñas diferencias de detalle.

Copyright © 2017 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este catálogo, su contenido y/o presentación no deben modificarse y/o adaptarse, copiarse en su totalidad o en parte y/o incorporarse a otros documentos sin consentimiento previo escrito de Ricoh Europe PLC.

**RICOH**  
imagine. change.

www.ricoh.es