

## MP 2001SP MP 2501SP

Impresora multifuncional digital B/N

☑ Copiadora ☑ Impresora ☑ Fax ☑ Escáner



MP 2001SP

20  
ppm B/N

MP 2501SP

25  
ppm B/N

## MFP para grupos de trabajo y con soluciones versátiles

La MP 2001SP/MP 2501SP abre todo un universo de posibilidades para los grupos de trabajo y organizaciones pequeñas. Por sí solas, estas MFP de blanco y negro para A3 ofrecen funciones de impresión, copia y escaneo en color muy económicas. Y esto es solo parte de su atractivo. También pueden integrar un software que les permita administrar flujos de trabajo electrónicos o la gestión remota de los dispositivos, entre otras muchas opciones. Otras características de estos dispositivos, que normalmente se encuentran en dispositivos más rápidos, son la pantalla táctil en color de 4,3 pulgadas personalizable y el disco duro opcional. Ahora, todas las oficinas, incluso las más pequeñas, pueden ahorrar costes y mejorar sus procesos.



### Rapidez y productividad

Las MP 2001SP/MP 2501SP le permiten hacer más, más rápidamente. La primera página se imprime en menos de 6 segundos, lo que garantiza un rápido tiempo de respuesta. Además, con una velocidad de impresión de hasta 25ppm, incluso los documentos más grandes estarán listos en un abrir y cerrar de ojos. El escaneo a color de hasta 50 imágenes por minuto aumenta la productividad de los flujos de trabajo digitales.



### Facilidad de uso y diseño compacto

Su diseño inteligente maximiza la eficiencia y mejora el manejo de la MFP. Una pantalla táctil en color de 4,3 pulgadas permite acceder con un solo toque a todas las funciones y flujos de trabajo personalizados. El acceso frontal le permite retirar el papel atascado y gracias a la gestión remota no tendrá problemas con las operaciones. El diseño en forma de cubo para ahorrar espacio permite instalar las MFP exactamente donde usted lo necesite.



### Rentabilidad y eficiencia

Las MP 2001SP/MP 2501SP son económicas en todos los aspectos. Su bajo consumo energético le permite reducir su factura de la luz, y la impresión a dos caras reduce el uso de papel. Con el botón dedicado para copiar documentación ID ahorrará tiempo y papel ya que podrá copiar las dos caras de una tarjeta de identificación en una cara del papel. La pantalla ecológica fomenta las buenas prácticas ya que muestra a los usuarios el ahorro que obtienen.

# Características del producto



## Pantalla táctil a color

La pantalla táctil en color de 4,3 pulgadas le ofrece un rápido acceso a las funciones clave. Se puede inclinar y personalizar con el logo de su compañía y los iconos que usted quiera. Incluso la puede personalizar para cada usuario. Una ranura integrada para SD/USB permite a los usuarios imprimir directamente desde dispositivos de almacenaje extraíbles.

## Controlador GWNX

El controlador GWNX proporciona funcionalidades de gran valor a las MP 2001SP/MP 2501SP. Gracias a su compatibilidad con soluciones integradas y de servidor, podrá simplificar procesos y mejorar la gestión de los dispositivos. O bien incrementar la productividad aplicando la misma interfaz a todas las MFP de su red.



## Funciones mejoradas con la Unidad de disco duro opcional

El disco duro opcional maximiza los beneficios de su inversión gracias a que habilita las funciones avanzadas. Úselo para una impresión segura. Para personalizar la pantalla de inicio de cada usuario. O para previsualizar los archivos al imprimir desde dispositivos de almacenaje USB. El cifrado y la sobrescritura del disco duro garantizan la seguridad de los datos.

## Escáner de color

El escáner de color le permite mejorar sus procesos documentales. Escanee documentos hacia email, carpeta o USB. O bien guarde los documentos escaneados en PDF-A para su archivado. Para procesos de un solo toque, añada un icono de GlobalScan NX al panel de mandos. Utilice las vistas previas del escaneo para verificar que un documento se ha escaneado correctamente.



# MP 2001SP/MP 2501SP

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

### GENERAL

Tiempo de calentamiento:	20 segundos
Velocidad de primera impresión:	6 segundos
Velocidad de impresión continua:	20/25 páginas por minuto
Memoria:	Estándar: 1 GB Máxima: 1,5 GB
Dimensiones (An x Pr x Al):	587 x 568 x 460/558 mm
Peso:	38/44 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50/60 Hz

### COPIADORA

Proceso de copia:	Escaneo por rayo láser e impresión electrofotográfica
Copia múltiple:	Hasta 999 copias
Resolución:	600 dpi
Zoom:	Desde 25% al 400%

### IMPRESORA

Lenguaje de la impresora:	Estándar: PCL5e, PCL6(XL) Opciones: Genuine Adobe ®PostScript®3™, XPS
Resolución de impresión:	600 x 600 dpi
Interfaz:	Estándar: USB 2.0, Ranura SD, Interfaz host USB, Ethernet 10 base- T/100 base-TX, Ethernet 1000 Base-T Opciones: IEEE 284 bidireccional puerto paralelo, LAN WiFi (IEEE 802.11a/b/g), Bluetooth
Protocolo de red:	TCP/IP (IP v4, IP v6), IPX/SPX (Opcional)
Entornos Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2
Entornos Mac OS:	Macintosh OS X v10.5 o posterior
Entornos UNIX:	UNIX Sun® Solaris: 2.6, 2.7, 2.8, 2.9, 2.10 HP-UX: 10.x, 11.x, 11i v2, 11i v3 SCO OpenServer: 5.0.6, 5.0.7, 6.0 RedHat® Linux Enterprise: 4, 5, 6 IBM® AIX: 5L v5.3, 5L v6.1, 5L v7.1 IBM® System i5™ HPT
Entornos Novell® Netware® (Opcional):	v6.5
Entornos SAP® R/3®:	SAP® R/3®

### ESCÁNER

Velocidad de escaneo:	A todo color: Máximo de 50 originales por minuto B/N: Máximo de 50 originales por minuto
Resolución:	Máximo: 600 dpi
Tamaño del original:	A3, A4, A5, B4, B5, B6
Drivers incluidos:	TWAIN de red, Utilidad de escáner
Escaneo hacia:	E-mail, Carpeta, USB, Tarjeta SD, SMB, FTP, URL, NCP

### FAX (Opcional)

Circuito:	PSTN, PBX
Compatibilidad:	ITU-T (CCITT) G3
Resolución:	8 x 7,7 línea/mm, 200 x 200 dpi 8 x 3,85 línea/mm, 200 x 100 dpi
Velocidad de transmisión:	G3: 2 segundo(s) (200 x 100 dpi, JBIG), 3 segundo(s) (200 x 100 dpi, MMR)
Velocidad de módem:	Máximo: 33,6 Kbps
Velocidad de escaneo:	2 segundo(s)
Capacidad de memoria:	Estándar: 4 MB

### GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado:	Bandeja(s) de papel estándar: Mínimo (A5), Máximo (A3) Bandeja bypass: Mínimo (A6), Máximo (A3)
Capacidad entrada papel:	Máximo: 1.350/1.600 hojas
Capacidad salida papel:	Máximo: 350 hojas
Gramaje papel:	Bandeja(s) de papel: 60 - 105 g/m² Bandeja bypass: 60 - 162 g/m²

### MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía:	Máximo: 1.550 W Modo Activo: 113 o menos Modo En reposo: Menos de 0,6 W TEC (Consumo eléctrico típico): 892/1.082 Wh
---------------------	--

### SOFTWARE

Estándar:	SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
Opcional:	GlobalScan NX, Card Authentication Package, Tipo de dispositivo personalizado SAP R/3

### OPCIONES

Tapa exposición, Tirador ADF, ARDF, 1 bandeja de papel de 500 hojas, 2 bandejas de papel de 500 hojas, Bandeja 1 separador, Mueble bajo, Mueble mediano, Mueble alto, Unidad de disco duro, RAM, IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/g), Bluetooth, Tarjeta VM, Netware, Navegador, Interfaz de contador, Conversor de formatos de archivo, Unidad de seguridad de datos de copia, Unidad de conexión de fax, Marcador fax, Opción de fax, Paquete fuentes Unicode para SAP

### CONSUMIBLES

Capacidad del tóner:	Negro: 9.000 impresiones
----------------------	--------------------------

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 © 2018 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.

[www.ricoh.es](http://www.ricoh.es)