

MP 2001SP MP 2501SP

Impressora multifunções digital a P&B

☑ Copiador ☑ Impressora ☑ Fax ☑ Scanner



MP 2001SP

20
ppm

Preto

MP 2501SP

25
ppm

Preto

MFPs versáteis para grupos de trabalho

Os MP 2001SP/MP 2501SP trazem novas possibilidades a grupos de trabalho e pequenas empresas. Individualmente, estes MFPs A3 a preto e branco oferecem impressão e cópia além de digitalização a cores de forma produtiva e económica. E isto é apenas uma parte do seu interesse. Estes equipamentos podem também ser integrados numa proposta de software tudo-em-um, desde fluxos de trabalho electrónicos a gestão remota. Outras funcionalidades normalmente encontradas em equipamentos de gamas superiores incluem um ecrã táctil a cores com 4,3 polegadas e disco rígido opcional. Agora até as pequenas empresas podem beneficiar de poupanças de custos e eficiências processuais desfrutadas por grandes companhias.



Rápidos e produtivos

Os MP 2001SP/MP 2501SP permitem-lhe fazer mais e mais rapidamente. A velocidade de primeira página é inferior a seis segundos, assegurando uma rápida produção. Com velocidades de impressão até 25 ppm, mesmo documentos mais volumosos ficam prontos depressa. A digitalização a cores até 50 imagens por minuto amplia as vantagens de produtividade abrangendo os fluxos de trabalho digitais.



Fáceis de usar e compactos

O design inteligente maximiza a eficiência e a capacidade do MFP. O ecrã táctil a cores de 4,3 polegadas proporciona o acesso directo a funções e fluxos de trabalho personalizados. O acesso frontal permite remover encravamentos de papel e a gestão remota permite uma operação livre de problemas. O design em cubo poupa espaço e permite colocar estes MFPs precisamente onde fazem falta.



Económicos e eficientes

Os MP 2001SP/MP 2501SP são económicos em todos os aspectos. O seu funcionamento é eficiente do ponto de vista energético, mantendo a sua conta de electricidade baixa; a impressão automática nos dois lados reduz o consumo de papel. O botão de cópia de cartão de ID dedicado poupa tempo e papel ao copiar ambos os lados de um cartão de identificação num só lado do papel. Um ecrã ecológico fomenta boas práticas mostrando aos utilizadores as poupanças obtidas.

Funcionalidades do produto



Ecrã táctil a cores

O ecrã táctil a cores de 4,3 polegadas permite o acesso rápido às principais funcionalidades. Pode ser inclinado e personalizado com o logótipo da empresa e com uma escolha própria de ícones. É possível inclusivamente personalizar para cada utilizador. Uma slot para SD card/USB permite a um utilizador chegar junto do equipamento e imprimir directamente a partir de dispositivos de armazenamento amovíveis.

Controladora GWNX

A controladora GWNX preparada para integração em soluções traz a funcionalidade de gama alta aos MP 2001SP/MP 2501SP. Uma vez que suporta soluções integradas e baseadas em servidor, permite simplificar processos e melhorar a gestão dos equipamentos. Ou aumente a produtividade aplicando o mesmo interface a todos os MFPs na sua rede.



Funcionalidades avançadas com disco rígido opcional

O disco rígido opcional maximiza as vantagens do investimento feito ao permitir o suporte de funcionalidades avançadas. É adequado para impressão segura. Para personalizar o ecrã de início para cada utilizador. Ou para pré-visualizar ficheiros ao imprimir a partir de dispositivos de armazenamento USB. A encriptação do disco rígido e a substituição dos dados garantem a segurança dos dados.

Scanner a cores

O scanner a cores permite melhorar os processos documentais. Scan to email, folder ou USB. Ou para formato PDF-A para arquivo. Para fluxos de trabalho num só passo, adicione o ícone do GlobalScan NX ao painel de controlo. As pré-visualizações de digitalização dão garantias de que um documento é digitalizado correctamente.



MP 2001SP/MP 2501SP

PRINCIPAIS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

GERAL

Tempo de aquecimento:	20 segundos
Velocidade da primeira cópia:	6 segundos
Velocidade de produção contínua:	20/25 páginas por minuto
Memória:	Standard: 1 GB Máximo: 1,5 GB
Dimensões (L x P x A):	587 x 568 x 460/558 mm
Peso:	38/44 kg
Fonte de alimentação:	220 - 240 V, 50/60 Hz

COPIADOR

Processo de cópia:	Leitura com feixe laser e impressão electrofotográfica
Cópias múltiplas:	Até 999 cópias
Resolução:	600 dpi
Zoom:	From 50% to 200%

IMPRESSORA

Linguagem da impressora:	Standard: PCL5e, PCL6, XPS Opcionais: Adobe® PostScript® 3™
Resolução de impressão:	600 x 600 dpi
Interface:	Standard: USB 2.0, Slot SD, Interface USB Host, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Ethernet 1000 Base-T Opcionais: IEEE 1284 bidireccional, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g), Bluetooth
Protocolo de rede:	TCP/IP (IP v4, IP v6), IPX/SPX (Opcionais)
Ambientes Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2
Ambientes Mac OS:	Macintosh OS X v10.5 ou posterior
Ambientes 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
Ambientes Novell® Netware®:	v6.5
Ambientes SAP® R/3®:	SAP® R/3®

SCANNER

Velocidade de leitura:	Cor integral: Máximo de 50 originais por minuto Preto: Máximo de 50 originais por minuto
Resolução:	Máximo: 600 dpi
Formato do original:	A3, A4, A5, B4, B5, B6
Formato de ficheiro:	TIFF de página única, JPEG de página única, PDF de página única, PDF de elevada compactação de página única, PDF-A de página única, TIFF multipágina, PDF multipágina, PDF de elevada compactação multipágina, PDF-A multipágina
Drivers incluídos:	TWAIN de rede, Utilitário de scanner
Scan to:	E-mail, Pasta, USB, SD card, SMB, FTP, URL, NCP

FAX

Circuito:	PSTN, PBX
Compatibilidade:	ITU-T (CCITT) G3
Resolução:	8 x 7,7 linha/mm, 200 x 200 dpi 8 x 3,85 linha/mm, 200 x 100 dpi
Velocidade de transmissão:	G3: 2 second(s) (200 x 100 dpi, JBIG), 3 second(s) (200 x 100 dpi, MMR)
Velocidade do modem:	Máximo: 33,6 Kbps
Velocidade de leitura:	2 segundo(s)
Capacidade de memória:	Standard: 4 MB

SUPORTES DE PAPEL

Formato de papel recomendado:	Bandeja(s) de papel standard: Mínimo (A5), Máximo (A3) Band. de alimentação manual: Mínimo (A6), Máximo (A3)
Capacidade de entrada de papel:	Máximo: 1 350/1 600 folhas
Capacidade de saída de papel:	Máximo: 350 folhas
Gramagem do papel:	Bandejas de papel standard: 60 - 105 g/m² Band. de alimentação manual: 60 - 162 g/m²

ECOLOGIA

Consumo de energia:	Máximo: 1 550 W Modo pronto: 113 W Modo Suspensão: 0,6 W TEC (Consumo Eléctrico Normal): 892/1 082 W/h
---------------------	---

SOFTWARE

Standard:	SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
Opcional:	GlobalScan NX, Card Authentication Package, SAP R/3 Custom Device Type

OPÇÕES

Tampa do vidro de exposição, Pega do ADF, ARDF, 1 x bandeja de papel de 500 folhas, 2 x bandeja de papel de 500 folhas, Bandeja de saída interna, Armário baixo, Armário médio, Armário alto, Disco rígido, RAM, IEEE 1284 bidireccional, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g), Bluetooth, VM Card, Netware, Unidade de browser, Kit de interface para contador, Conversor do formato de ficheiros, Copy Data Security Unit, Unidade de ligação de fax, Carimbo de fax, Opção de fax, Unicode Font Package for SAP

CONSUMÍVEIS

Capacidade do toner:	Preto: 9 000 impressões
----------------------	-------------------------

Para obter mais informações sobre modelos disponíveis, opcionais e software, consulte o seu distribuidor local da Ricoh.



Com certificações ISO9001, ISO14001 e ISO27001

Todas as marcas e/ou nomes de produtos são marcas comerciais dos respectivos proprietários. As especificações e o aspecto externo estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A cor do equipamento pode variar da cor apresentada no catálogo. As imagens neste catálogo não são fotografias reais e podem existir pequenas diferenças de pormenor.

Copyright © 2012 Ricoh Europe PLC. Todos os direitos reservados. Este catálogo, os seus conteúdos e/ou disposição não podem ser modificados e/ou adaptados, copiados parcialmente ou no todo e/ou incorporados noutros trabalhos sem a prévia permissão por escrito por parte da Ricoh Europe PLC.

www.ricoh-europe.com

RICOH