

MPS5502mb

OKI[®]



O Multifuncional completo e ecológico com a solução para aumentar o rendimento da sua empresa.

MPS5502mb



**OKI e
O Meio ambiente**

Compatível com o ENERGY STAR[®] Maior eficiência no consumo de energia

Multifuncionalidade Um equipamento, várias funções

Impressão Duplex (frente e verso) Economia de recursos

Modo Deep Sleep Baixo consumo de energia (<2W)

Tecnologia LED Pente de LEDs com longa duração e alta eficiência





Multifuncional MPS5502mb da OKI. Aumente a sua produtividade com recursos exclusivos, qualidade de impressão e cópia excepcional

Destaques:

- **Velocidade de Impressão:** até 55ppm¹
- **Capacidade padrão de papel:** 630 folhas
- **Capacidade Máxima de Papel:** 3160 folhas com opcionais
- **Capacidade de Saída:** 500 folhas viradas para baixo
- **Grampeador:** Off line para até 20 folhas
- **Toner inicial:** para até 36 mil páginas

Características:

- Impressão monocromática, cópia, digitalização e fax
- Processador de 1,2 GHz
- Primeira página impressa em até 5 segundos¹
- Memória padrão / máxima de 2GB
- Disco rígido de 160 GB padrão
- Conexão de rede Gigabit e USB de alta velocidade
- Imprima e digitalize facilmente através de um pen drive
- Bandeja Multi-propósito para 100 folhas
- Impressão e cópia Duplex (frente e verso)
- Resolução de impressão de até 1200 x 1200 dpi
- RADF - Alimentador automático para digitalização frente e verso para até 100 folhas.
- Visor LCD touch screen de 9" para fácil visualização e acesso às funções
- sXP (smart Extendable Platform) para integração com plataformas baseadas em Web Service².
- Opcionais: Wireless, Bandejas para 530 folhas; Bandeja de Alta Capacidade para 2000 folhas, Base com rodízios

O multifuncional OKI MPS5502mb combina resultados de alta qualidade de maneira prática, rápida, confiável e de fácil operação. Um multifuncional compacto que cabe facilmente em seu ambiente.

É a solução perfeita para grupos de trabalho de médio porte.

Otimize a produtividade da sua equipe – o OKI MPS5502mb é rápido: faz cópias e impressões preto e branco em até 55 páginas por minuto. A primeira página impressa em apenas 5 segundos¹!

Conta com alimentador automático de documentos (RADF) capaz de digitalizar ambos os lados de um documento de maneira ágil. É resistente e desenvolvido para altos ciclos de trabalho, podendo trabalhar com grandes volumes de cópias e impressões diárias.

Digitalize seus documentos no multifuncional ou a partir de sua estação de trabalho – transforme documentos impressos em arquivos eletrônicos com múltiplas opções de segurança e criptografia. Digitalize documentos em cores ou em mono, e envie-os para o seu PC, pasta de rede ou salve-os em um pen drive através da porta USB, ou ainda,

para uma lista de endereços de e-mail.

A praticidade do E-Filing – Armazene ou transfira seus documentos a partir do disco rígido interno do MPS5502mb. Acesse o conteúdo das pastas públicas através do painel ou direto do PC. Você também pode definir senhas para usuários específicos ou ainda compartilhar pastas com um departamento de sua empresa.

Fax completo – O MPS5502mb conta com fax de duplo acesso, além de fax via Internet T. 37, agenda para armazenar até 3000 contatos, digitalização frente e verso e a facilidade de poder enviar fax direto do PC.

Facilite seu trabalho – O MPS5502mb já vem pronto para acesso à rede e dispõe de painel touch screen colorido de 9", teclado alfanumérico e teclas intuitivas com funções dedicadas.

¹ Resultados de desempenho publicados com base em testes de laboratório, imprimindo em folhas tamanho Carta no modo Simplex (frente do papel). Resultados individuais podem variar.

² Algumas funcionalidades da plataforma OKI sXP são opcionais e podem requerer customizações, consulte-nos para mais detalhes.

Reduza custos, assuma o controle de impressão, melhore o fluxo de trabalho e contribua com o meio ambiente.

Otimize seus custos – O OKI MPS5502mb se destaca pela operação com excelente custo/ benefício e excepcional retorno sobre investimento. Confiável e com suprimentos de alto rendimento, o multifuncional MPS5502mb possui recursos que ajudam a aumentar a sua produtividade, como por exemplo:

- Manutenção de apenas um único equipamento, ao invés de vários.
- Estoque de menos suprimentos
- Menos intervenções - cartuchos de toner com rendimentos de até 36.000 páginas².

Seu investimento rende cada vez mais.

Monitoramento e controle de impressão – o aplicativo Job Accounting permite que você restrinja impressões por usuário ou grupos e ainda gerenciar os trabalhos dentro de um limite de custo de impressão.

Com ele você gera relatórios sobre o uso do multifuncional através da rede, coletando dados sobre volume de impressão, tamanho e tipo de mídia utilizada e ainda sobre o consumo de suprimentos.

O OKI Job Accounting também permite o monitoramento sobre o uso do MPS5502mb, através da criação de registros com dados sobre nome do usuário, aplicativos usados e número de páginas impressas ou copiadas. Estes dados podem ser úteis na análise das diretrizes de impressões e na criação de um modelo mais eficiente para os seus negócios.

Reduza o impacto ambiental – O OKI MPS5502mb possui uma série de recursos quando se trata de redução de consumo de energia. Assim, além de economizar em custos com energia, sua empresa também contribui com menos emissão de carbono.

- Certificada pela ENERGY STAR® – menor consumo de energia, especialmente no modo Deep Sleep
- Deep sleep – permite operação consumindo menos de 2W
- Impressão Duplex – diminui o consumo de papel, imprimindo frente e verso da folha
- Função Economia de Toner – permite reduzir o uso de toner ao imprimir rascunhos ou documentos internos

Preocupados com o meio-ambiente, desenvolvemos o Programa de Sustentabilidade OKI, que busca reduzir os riscos de degradação ambiental ao destinar corretamente suprimentos e equipamentos pós consumo. Consulte o site: www.sustentabilidadeoki.com.br

OKI MPS5502mb e a solução sXP (smart Extendable Platform).

A plataforma sXP oferece recursos que otimizam e simplificam o processamento e o fluxo de impressão. A flexibilidade desta arquitetura permite que parceiros OKI criem soluções customizadas para multifuncionais que atendam demandas específicas.

Aumente a eficiência de seus processos através de uma série de soluções de negócios, hospedando e gerenciando o conteúdo em servidores. Isso facilita a manutenção e replicação do conteúdo para um ou vários equipamentos, além de não interromper o uso das outras funções do equipamento, como impressão, cópia e digitalização.

A interface web do MPS5502mb permite ao usuário interagir com os conteúdos através do painel touch-screen.

E, quando novos aplicativos forem desenvolvidos para seu negócio, eles poderão ser adicionados ao fluxo de trabalho usando a tecnologia da plataforma OKI sXP.

Recursos de fácil acesso: funções principais de localização e acesso simplificados

Teclado alfanumérico: insira números de fax, códigos e quantidades de cópias em um toque



Painel touch screen de 9 polegadas: facilita a navegação, otimiza a produtividade e permite o acesso à soluções baseadas na Web

¹ Resultados de desempenho publicados com base em testes de laboratório, imprimindo em folhas tamanho Carta no modo Simplex (frente do papel). Os resultados individuais podem variar.

² Resultados de desempenho com base na norma ISO/IEC NBR19752. Resultados individuais podem variar.



Bandeja 530 folhas
Código: 45479001



Bandeja 2.000 folhas
Código: 45479001



Bandeja 530 folhas
Código: 45479001

Bandeja 530 folhas
Código: 45479001

Bandeja 530 folhas
Código: 45479001

Base com rodízio
Código: 45479001

MPS5502mb

Especificações			
Impressão	Velocidade de impressão	55 ppm (Carta) / 53ppm (A4) ¹	
	Tempo para a primeira página	5 segundos ²	
	Tempo de aquecimento	35 segundos ³	
	Resolução de impressão	Até 1200 x 1200 dpi	
	Velocidade do processador	PowerPC 1.2GHz	
	Ciclo de trabalho	280.000 páginas/mês	
	Emulações	PostScript® 3™; PCL® 6 (XL 3.0), PCL 5e; XPS; PDF	
	Compatibilidade com sistemas operacionais ⁵	Windows 8, Windows 7 (32/64-bit), Vista® (32/64-bit), XP (32/64-bit), Server 2008 (32/64-bit), Server 2008 R2 (64-bit), Server 2003 (32/64-bit), Windows 2000, Mac® OS 10.4.0 ~10.7.2; Linux; Citrix; SAP	
	Conectividade	USB 2.0 de alta velocidade; USB 2.0 Host frontal e USB Host para Conexão de Pen drives ; Rede Ethernet 10/100/1000 Base-TX; Wireless 802.11 bgn (Opcional)	
	Protocolos de rede	TCP/IP: ARP, RARP, IPv4/v6, TCPv4, ICMPv4/v6, UDPv4/v6, LPR, RAW, FTP, TELNET, HTTP, IPPv1.1, DHCP/BOOTP, SMTP, WINS, SNMP v1 e v3, DNS, DDNS, uPnP, Bonjour, SSL/TLS, POP3, SNT, Windows Rally (WSDPrint, WSDScan LITD), Kerberos, LDAP, AutolP, Port 9100, SLP, R-Printer, N-Printer, NCP, RIP, NetWare, EtherTalk: ELAP, AARP, DDP, AEP, NBP, ZIP, RTMP, ATP, PAP, NetBEUI: SMB, CIFS, NetBIOS	
Cópia	Velocidade de cópia	Até 55 cpm ¹	
	Tempo para a primeira cópia	Até 8 segundos ¹	
	Resolução da cópia	600 x 600 dpi	
	Escala da cópia	25% a 400% - Incrementos de 1%	
	Seleção de quantidade de cópias	1 a 999	
	Cópia duplex	Automática 1:2, 2:2 e 1:4	
Digitalização	Tipo de digitalização	Em cores, monocromático e tons de cinza	
	Entrada de documento	Mesa e Alimentador Automático de Documentos com Recirculador (RADF) para 100 folhas	
	Velocidade da digitalização	Cor: 55 ipm./ Mono: 55 ipm. (A4, mesa/RADF – folha simples)	
	Resolução da digitalização	Ótica (real): 600 x 600 dpi, Interpolada: até 19200 dpi	
	Envio da digitalização	Digitalização para PC (CIFS/SMB e TWIN), eFiling, Digitalização Remota, Memória USB (Pen Drive), E-mail (com suporte LDAP - Microsoft, OpenLDAP, LotusDomino, eDirectory), pasta de rede; TWIN em rede, WIA, ICA, servidor FTP/HTTP, Netware over TCP e fax	
	Profundidade de cor	Entrada: 48-bit color / Saída: 24-bit color	
	Escala de cinza	256 tons de cinza e 8 níveis de contraste	
	Formatos de arquivo	TIFF, M-TIFF, JPEG, PDF, PDF Criptografado, XPS	
	Fax	Velocidade	ITU-T Super G3 (33,6kbps); transmissão em 2 seg/pág. ⁷
		Conectividade	RJ11 x 2 linhas (linha/Tel), PSTN, PBX
Resolução de fax		400 x 400 dpi	
Discagem		Discagem a um toque: 16 locais; Discagem rápida: 100 locais; Discagem em grupo: 20 grupos	
Compressão		MH, MR, MMR, JBIG	
Discagens para transmissão (broadcasting)		Até 100 locais usando números pré-programados	
Memória de fax		1GB (10000 páginas) ⁸	
Funções		Transmissão/recepção: automática, manual; Rediscagem automática; Transmissão programada; Broadcast; chaveamento automático Fax/Tel; Detecção de toque diferencia-do; impressão de hora/data; Bloqueio de fax indesejáveis, Recepção segura, PC-FAX, Internet Fax (T.37), encaminhamento para e-mail.	
Painel de operação		Painel LCD	Painel sensível ao toque (touchscreen) LCD com iluminação variável de 9°, inclinável a 90°
		Teclas de acesso	Teclas de acesso rápido às principais funções: Cópia, Filing box, Menu, Scan e 12 teclas Numéricas
Utilitários	Gerenciamento de documentos	Nuance PaperPort SEv11, OmniPage® SEv16 (OCR)	
	Aplicativos	File Downloader, Address Book Viewer, Remote Scan Driver, e-Filing Backup/Restore Utility, OmniPage(Nuance), Paper Port(Nuance)	
Agenda de endereço	E-mail e Fax	LDAP, 3000 endereços de e-mail, 400 Endereços para discagem rápida de fax e 200 grupos	
Memória	Memória do sistema	2GB RAM padrão Disco Rígido de 160GB com criptografia e segurança	
Uso de papel	Capacidade padrão	630 folhas (530 folhas na bandeja principal + 100 folhas na bandeja manual)	
	Capacidade adicional	Segunda e terceira bandejas de papel para 530 folhas (opcional) cada	
	Capacidade máxima (com opcionais)	Até 3160 folhas	
	Alimentador automático de documentos com Recirculador (RADF)	Até 100 folhas	
	Formatos de papel	Bandejas 1, 2, 3 e 4: A4, A5, A6, B5, Carta, Ofício 13, 13.5 e 14, Executivo, Envelopes (C5, C6, DL, Com-9, Com-10, Monarch). Customizado: 148mmx216mm largura e 210mmx356mm de comprimento; Vidro de Exposição: até formato Legal 14; RADF: 105mmx148mm largura e 215mmx356mm de comprimento	
	Tamanhos de papel	Mínimo: 3" x 5" (76 x 127 mm); Máximo: 8,5" x 52" (216 x 1320 mm)	
	Gramaturas de papel	Bandeja principal, segunda e terceira bandeja opcional para 530 folhas: 60-220 g/m ² ; Bandeja manual de papel: 60-250 g/m ² ; Duplex: 60-220 g/m ² ; RADF: 60-105 g/m ²	
	Impressão/cópia duplex	Padrão	
Segurança	Saída de papel	Até 550 folhas, face para baixo	
	Controle de acesso e itens de segurança	Proteção de acesso ao painel por senha (PIN) para até 1000 usuários Impressão segura, codificação de trabalhos e apagamento seguro, Geração de PDF criptografado para visualização por senha. Clonagem segura de equipamento	
Ambiente	Tamanho (LxPxA)	52,3 cm x 60,4 cm x 67 cm	
	Peso	48 kg	
	Consumo de energia	Normal: 870W, Max.: 1500W, Stand-by: 120W, Economia de energia: 40W, modo "deep Sleep": 2W	
	Certificação ENERGY STAR®	Sim	
	Ruído acústico	Operação 52 dB(A); Stand-by 30 dB(A) de acordo com norma ISO 7779	
Garantia	1 ano para o hardware e 05 anos para o pente de LED's 90 dias para suprimentos ⁶		

Informações para pedido	
Descrição	Descrição
MPS5502mb (120V)	61601901
Opcionais	
2ª, 3ª e 4ª bandejas para 530 folhas cada	45479001
Bandeja de Alta Capacidade para 2000 folhas	45393301
Base com Rodízios	45466601
Kit Wireless (Antena + Placa Wi-fi)	BR10000277
Suprimentos⁶	
Cartucho de toner	36.000 pag. ³ 45460501
Cilindro de imagem	100.000 pag. ⁴ 45456301
Recarga para o Grampeador Off-Line	
Cartucho de grampos	3.000 Un 45513301
Manutenção	
Kit de Manutenção ⁷	200.000 pag. 45435101
Serviços	
Instalação física e lógica – até 50km	SV10000265
Upgrade para garantia on-site – até 50km	SV10000264
Upgrade para garantia on-site + 12 meses até 50km	SV10000262
Upgrade para garantia on-site + 24 meses até 50km	SV10000263
Extensão garantia balcão + 12 meses	SV10000260
Extensão garantia balcão + 24 meses	SV10000261
Instalação física e lógica – até 100km	SV20000265
Upgrade para garantia on-site – até 100km	SV20000264
Extensão garantia on-site + 12 meses até 100km	SV20000262
Extensão garantia on-site + 24 meses até 100km	SV20000263
Código para certificação	
MPS5502mb (120V)	N22400A

Para mais informações sobre serviços e produtos Oki - inclusive as extensões de garantia - entre em contato conosco pelo tel. 11 3444-6747 (Capital e grande SP) e 0800 11 55 77 (outros estados) ou visite nosso site www.oki.com.br

¹ Resultados de desempenho publicados com base em testes de laboratório. Resultados individuais podem variar.

² Com base no Gráfico de teste ITU-T no 1.

³ Vida útil estimada com base na Norma ISO/IEC NBR 19752.

⁴ Vida útil estimada em impressão contínua.

⁵ Para novos drivers e atualização de compatibilidade com sistemas operacionais, entre no site www.myokidata.com

⁶ A garantia de 90 dias oferecida para itens consumíveis contra defeito de fabricação não se confunde com o esgotamento em razão da utilização e independe do volume de páginas produzidas. Caso a quantidade de páginas prevista seja atingida dentro destes 90 dias, a garantia perde a validade, em decorrência do consumo total do suprimento.

⁷ Composto de Unidade Fusora e Roleta de Tracionamento de papel.

© 2013 Oki Data Americas, Inc. OKI, OKIcare Reg. T.M., Oki Electric Industry Co., Ltd. Windows, Vista, Reg. T.M., Microsoft Corp. PCL Reg. T.M., Hewlett-Packard Co. PostScript Reg. T.M., PostScript 3 T.M., Adobe Systems, Inc. IBM, ProPrinter Reg. T.M., IBM Inc. Epson Reg. T.M., Seiko Epson Corp. Mac Reg. T.M., Apple, Inc. USB-IF logo T.M., Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. ENERGY STAR Reg. T.M., U.S. EPA



USA
OKI DATA AMERICAS, INC.
2000 BISHOPS GATE BLVD.
MOUNT LAUREL, NJ 08054-4620
TEL: 800.OKI.DATA (800.654.3282)
FAX: 856.222.5320

MÉXICO
OKI DATA DE MÉXICO, S.A. DE C.V.
MARIANO ESCOBEDO, 748 8º PISO
COL. NUEVA ANZURES C.P. 11590
MÉXICO, D.F.
TEL: 55.5263.8780
FAX: 55.5250.3501

BRASIL
OKI DATA DO BRASIL INFORMÁTICA LTDA.
AV. ALFREDO EGÍDIO DE SOUZA ARANHA, 100
BLOCO C – 4ª ANDAR
04726-170 – SÃO PAULO – SP – BRASIL
TEL: 11.3444.3500
FAX: 11.3444.3502

ARGENTINA/CHILE/PARAGUAY/PERÚ/URUGUAY
OKI DATA AMERICAS, INC.
SUCURSAL ARGENTINA
UGARTE 3610 Piso 4º(1605) OLIVOS
BUENOS AIRES, ARGENTINA
TEL: +54 11 5288 7500
FAX: +54 11 5288 7599

COLOMBIA/ECUADOR/VENEZUELA /CENTROAMÉRICA Y CARIBE
OKI DATA AMERICAS, INC.
SUCURSAL COLOMBIA
CARRERA 13 #97-51, OFICINA 101
BOGOTÁ COLOMBIA
TEL: +57 1 704 5159

WWW.OKI.COM.BR

ESPECIFICAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO V03-12/2013