

Especificações	MC780dn		
Impressão	Velocidade de impressão (A4) Cor/Mono	42ppm ¹	
	Tempo para a primeira página ²	8 segundos mono / 9 segundos cor	
	Tempo de aquecimento	60 segundos ³	
	Resolução de impressão	Até 1200 x 600 dpi Multinível	
	Velocidade do processador	PowerPC 1.2GHz	
	Solução Embarcada	WebService. Suporte aos principais navegadores: IE, Safari e Firefox	
	Ciclo de trabalho	150.000 páginas/mês	
	Emulações	PostScript® 3™; PCL® 6 (XL 3.0), PCL 5C; XPS; PDF	
	Compatibilidade com sistemas operacionais ⁴	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 dispositivos; Rede Ethernet 10/100/1000 Base-TX; Wireless (802.11 b/g)	
	Protocolos de rede	TCP/IP: ARP, RARP, IPv4/v6, TCPv4, ICMPv4/v6, UDPv4/v6, LPR, RAW, FTP, TELNET, HTTP, HTTPS, I-Print, WSD, IPPv1.1, DHCP/BOOTP, DHCP v.6, SMTP, WINS, SNMP v1 & v3, SNMP Trap, DNS, DDNS, LLTD, PServer, Bindery, uPnP, Bonjour, SSL/TLS, POP3, SMTP, Windows Rally (WSDPrint, WSDScan LLTD), Kerberos, LDAP, LDAP over SSL, Kerberos, WEB, WEP, WPA, Autenticação IEEE802.1x, AutoIP, Port 9100, SLIP, R-Printer, N-Printer, NCP, SAP, RIP, NetWare, EtherTalk: AEP, NBP, RTMP, ATP, PAP, NetBEUI: SMB, CIFS, NetBIOS	
	Cópia	Velocidade de cópia	Até 42 cpm ¹
		Tempo para a primeira cópia	Até 13 segundos ¹
Resolução da cópia		600 x 600 dpi / Saída 600x1200dpi	
Escala da cópia		25% a 400% - Incrementos de 1%	
Seleção de quantidade de cópias		1 a 999	
	Cópia duplex	Automática 1:2, 2:1 e 2:2	
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/Mono: 40 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 TWAIN), eFiling, Digitalização Remota, Memória USB (Pen Drive), E-mail (com suporte LDAP - Microsoft, OpenLDAP, LotusDomino, eDirectory), pasta de rede; TWAIN 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 3 seg/pág. ²	
	Conectividade	RJ11 x 2 linhas (linha/Tel), PSTN, PBX	
	Resolução de fax	300 x 300 dpi	
	Discagem	Discagem a um toque: 16 locais; Discagem rápida: 100 locais; Discagem em grupo: 20 grupos	
	Compressão	MHJ, MR, MMR, JBIG	
	Discagens para transmissão (broadcasting)	Até 100 locais usando números pré-programados	
	Memória de fax	1GB (10000 páginas)	
	Funções	Transmissão/recepção: automática, manual; Rediscagem automática; Transmissão programada; Broadcast; chaveamento automático Fax/Tel; Detecção de toque diferenciado; 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	12 Teclas de acesso rápido às principais funções: Cópia, Filing box, Menu, Scan, Clear, etc. Personalização e Customização de cores e funções do Painel.	
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, 3000 Endereços para discagem rápida de fax e 200 grupos	
Memória	Memória do sistema	2GB RAM padrão Disco Rígido de 160GB	
Uso de papel	Capacidade padrão	630 folhas (530 folhas na bandeja principal + 100 folhas na bandeja manual)	
	Capacidade adicional	Segunda, Terceira e Quarta 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 Exposições: até formato Legal 14 (Ofício); 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: 64-253 g/m ² ; Duplex: 60-220 g/m ² ; RADF: 60-105 g/m ²	
	Grampeamento Automático	Até 20 Folhas	
	Saída de papel	Até 500 folhas, viradas para baixo	
Segurança	Controle de acesso e itens de segurança	Proteção de acesso ao painel por senha (PIN) para até 5000 contas 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 67,5 cm	
	Peso	48 kg	
	Consumo de energia	Normal: 850W, Max.: 1400W, Stand-by: 60W, modo "deep Sleep": 2W	
	Certificação ENERGY STAR®	Sim	
	Ruído acústico	Operação 57 dB(A); Stand-by 37 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 os suprimentos ⁵	

Informações para pedido		
Descrição		Código
MC780 (120V)		61601501
Opcionais		
2°, 3° e 4° bandejas para 530 folhas cada		45466501
Bandeja de Alta capacidade para 2000 folhas		45393301
Base com Rodízios		45466601
Kit Wireless (Antena + Placa Wi-fi)		BR10000277
Suprimentos		
Cartucho de toner Preto	15.000 pág ³	45396212
Cartucho de Toner Ciano	11.500 pág ³	45396211
Cartucho de Toner Magenta	11.500 pág ³	45396210
Cartucho de Toner Amarelo	11.500 pág ³	45396209
Cilindro de Impressão Preto	30.000 pág ⁴	45395712
Cilindro de Impressão Ciano	30.000 pág ⁴	45395711
Cilindro de Impressão Magenta	30.000 pág ⁴	45395710
Cilindro de Impressão Amarelo	30.000 pág ⁴	45395709
Recarga para o Grampeador Off-Line		
Cartucho de grampos	3.000 Un	45513301
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 MC780dn (120V)		N31400A

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 19798. Cartuchos de toners iniciais para até 4.800 páginas.

⁴ Vida útil estimada em impressão de 3 páginas por trabalho em formato A4 (pode variar dependendo do número de páginas impressas por tarefa).

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

⁶ A garantia de 90 dias oferecida para suprimentos contra defeito de fabricação não se confunde com o esgotamento em razão da utilização ou mau uso 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.

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.okidata.com.br

© 2013 Oki Data Americas, Inc. OKI Reg. T.M.; Windows Reg. T.M., Microsoft Corp.; Mac Reg. T.M., Apple Computer Inc.; PCL Reg. T.M., Hewlett Packard Co.; USB-IF logo T.M., Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.; ENERGY STAR is a registered mark owned by the U.S. government; Linux is a registered trademark of Linus Torvalds. Imagens com caráter ilustrativo. Todas as marcas e nomes de produtos são marcas comerciais e/ou registradas de seus respectivos proprietários.



ESPECIFICAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO
V02 - 08/2013

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

OKI®

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 – 4º 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

MC780

OKI®



O Multifuncional Color feito para melhorar sua produtividade e fluxo de trabalho.

MC780



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





O MC780 da OKI é o multifuncional color ideal para escritórios pronto para atender o seu fluxo de trabalho

Destaques:

- **Velocidade de impressão:** Até 42 ppm em Cores ou Mono¹
- **Capacidade de papel padrão:** 630 folhas
- **Capacidade Máxima de Papel:** 3.160 folhas com opcionais
- **Capacidade de Saída:** 500 folhas viradas para baixo
- **Grampeador:** Off line para até 20 folhas

Características:

- **Impressão, Cópia, Digitalização e Fax**
- **Processador de 1,2 GHz**
- **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) padrão**
- **Resolução de impressão de até 1200 x 600 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**
- **Primeira página impressa em cores em até 9 segundos e mono em até 8 segundos¹**
- **Opcionais: Wireless; Bandejas para 530 folhas; Bandeja de Alta Capacidade para 2000 folhas; Base com rodízios**

O multifuncional OKI MC780 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 de sua equipe - o OKI MC780 é rápido: imprime ou copia até 42 páginas por minuto, tanto em cores como em mono. A primeira página em cores impressa em apenas 9 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 operar com grandes volumes de cópia e impressão diária.

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 mono, e envie-os para o seu PC, pasta de rede ou salve em um pen drive através da porta USB, ou ainda, para uma lista de endereços de e-mail.

Você também pode visualizar remotamente e digitalizar seus documentos para o seu PC através da conexão de rede.

A praticidade do E-Filing – Armazene ou transfira seus documentos a partir do disco rígido interno de 160GB do OKI MC780. 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 OKI MC780 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 faxes direto do PC.

Facilite seu trabalho – OKI MC780 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.

Assuma o controle do volume de impressão em cores, otimize o fluxo de trabalho e reduza seus custos. Contribua com o meio ambiente.

O multifuncional OKI MC780 oferece excelentes resultados em alta velocidade.

Ele também permite que você controle a qualidade e os custos com impressões. Aqui vão alguns exemplos de recursos com valor agregado:

Tecnologia de impressão HD Color -Alta Definição em Cores.

Para uma impressão de qualidade que visivelmente realça seus documentos, a tecnologia de impressão High Definition Color da OKI combina a impressão multinível dos pentes de LED de alta definição, o exclusivo toner microfino e o monitoramento contínuo da estabilidade de cores. Esta combinação de recursos garante maior profundidade e detalhes de cores para impressões com acabamento brilhante, mesmo em papéis comuns.

Monitoramento e controle de impressão.

O aplicativo Job Accounting que acompanha o OKI MC780 permite restringir impressões por usuário ou grupos e ainda facilita o gerenciamento dos trabalhos dentro de um

limite de custo de impressão. Com ele você pode gerar relatórios através da rede, coletar dados sobre volume de impressão, tamanho e tipo de mídia utilizada e consumo de suprimentos.

O OKI Job Accounting também permite o monitoramento sobre o uso do OKI MC780, 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 impressão em prática na sua empresa, ou ainda na criação de um modelo mais economicamente eficiente para o seu negócio.

Otimize sua eficiência. Reduza o impacto ambiental.

O OKI MC780 possui uma série de recursos quando se trata de redução de consumo de energia. Assim, além de economizar em energia elétrica, sua empresa também contribui com menos emissão de carbono:

- Certificada pela Energy Star® menor consumo de energia, especialmente no modo Deep Sleep
- Multifuncionalidade - um único equipamento com vários outros recursos
- Deep Sleep - permite operação consumindo menos de 2W
- Impressão Duplex - diminui o consumo de papel, imprimindo em ambos os lados do papel
- Função Economia de Toner - permite reduzir o uso de toner ao imprimir rascunhos ou documentos em formato livreto

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 MC780 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 da arquitetura permite que parceiros OKI criem soluções customizadas para os multifuncionais atenderem demandas específicas.

Aumente a eficiência de seus processos de negócios através de uma série de soluções, 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 OKI MC780 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.

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



Bandeja 530 folhas
Código: 45466501



Bandeja 530 folhas
Código: 45466501



Bandeja 2.000 folhas
Código: 45393301



Bandeja 530 folhas
Código: 45466501



Base com rodízio
Código: 45466601