

MC780

| Especificações | MC780dn |
|---------------------------|---|
| Impressão | <p>Velocidade de impressão (A4) Cor/Mono 42ppm¹</p> <p>Tempo para a primeira página 8 segundos mono / 9 segundos cor</p> <p>Tempo de aquecimento 60 segundos¹</p> <p>Resolução de impressão Até 1200 x 600 dpi Multinível</p> <p>Velocidade do processador PowerPC 1.2GHz</p> <p>Solução Embarcada WebService. Suporte aos principais navegadores: IE, Safari e Firefox</p> <p>Círculo de trabalho 150.000 páginas/mês</p> <p>Emulações PostScript® 3™; PCL® 6 (XL 3.0), PCL 5C; XPS; PDF</p> <p>Compatibilidade com sistemas operacionais² 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</p> <p>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)</p> <p>Protocolos de rede TCP/IP, ARP, RARP, IPv4/v6, TCPv4, ICMPv4/v6, UDPv4/v6, LPR, RAW, FTP, TELNET, HTTP, HTTPS, I-Print, WSD, IPPv1, DHCP/BOOTP/DHCP v.6, SMTP, WINS, SNMP v1 & v3, SNMP Trap, DNS, DDNS, LLTD, PServer, Bindery, uPOP, Bonjour, SSL/TLS, POP3, SMTP, Windows Rally (WSDPrint, WSDScan LLTD), Kerberos, LDAP, LDAPP over SSL, Kerberos, WEB, WEP, WPA, Autenticação IEEE802.1x, AutoIP, Port 9100, SLP, R-Printer, N-Printer, NCP, SAP, RIP, NetWare, EtherTalk: AEP, NBP, RTMP, ATP, NetBEUI: SMB, CIFS, NetBIOS</p> |
| Cópia | <p>Velocidade de cópia Até 42 cpm¹</p> <p>Tempo para a primeira cópia Até 13 segundos¹</p> <p>Resolução da cópia 600 x 600 dpi / Saída 600x1200dpi</p> <p>Escala da cópia 25% a 400% - Incrementos de 1%</p> <p>Seleção de quantidade de cópias 1 a 999</p> <p>Cópia duplex Automática 1:2, 2:1 e 2:2</p> |
| Digitalização | <p>Tipo de digitalização Em cores, monocromático e tons de cinza</p> <p>Entrada de documento Mesa e Alimentador Automático de Documentos com Recirculador (RADF) para 100 folhas</p> <p>Velocidade da digitalização Cor/Mono: 40 ipm. (A4, mesa/RADF - folha simples)</p> <p>Resolução da digitalização Ótica (real): 600 x 600 dpi, Interpolada: até 19200 dpi</p> <p>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</p> <p>Profundidade de cor Entrada: 48-bit color / Saída: 24-bit color</p> <p>Escala de cinza 256 tons de cinza e 8 níveis de contraste</p> <p>Formatos de arquivo TIFF, M-TIFF, JPEG, PDF, PDF Criptografado, XPS</p> |
| Fax | <p>Velocidade ITU-T Super G3 (33,6kbps); transmissão em 3 seg/pág.²</p> <p>Conectividade RJ11 x 2 linhas (linha/Tel), PSTN, PBX</p> <p>Resolução de fax 300 x 300 dpi</p> <p>Discagem Discagem a um toque: 16 locais; Discagem rápida: 100 locais; Discagem em grupo: 20 grupos</p> <p>Compressão MH, MR, MMR,JBIG</p> <p>Discagens para transmissão (broadcasting) Até 100 locais usando números pré-programados</p> <p>Memória de fax 1GB (10000 páginas)</p> <p>Funções Transmissão/recepção: automática, manual; Rediscagem automática; Transmissão programada; Broadcast; Checamento automático Fax/Tel; Detecção de toque diferenciado; impressão de hora/dia, Bloqueio de fax indesejáveis; Recepção segura, PC-FAX, Internet Fax (T.37), encaminhamento para e-mail.</p> |
| Painel de operação | <p>Painel LCD Painel sensível ao toque (touchscreen) LCD com iluminação variável de 9", inclinável a 90°</p> <p>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.</p> |
| Utilitários | <p>Gerenciamento de documentos Nuance PaperPort SEv11, OmniPage® SEv16 (OCR)</p> <p>Aplicativos File Downloader, Address Book Viewer, Remote Scan Driver, e-Filing Backup/Restore Utility, OmniPage(Nuance), Paper Port(Nuance)</p> |
| Agenda de endereço | E-mail e Fax |
| Memória | LDAP, 3000 endereços de e-mail, 3000 Endereços para discagem rápida de fax e 200 grupos |
| Uso de papel | <p>Capacidade padrão 630 folhas (530 folhas na bandeja principal + 100 folhas na bandeja manual)</p> <p>Capacidade adicional Segunda, Terceira e Quarta bandejas de papel para 530 folhas (opcional) cada</p> <p>Capacidade máxima (com opcionais) Até 3160 folhas</p> <p>Alimentador automático de documentos com Recirculador (RADF) Até 100 folhas</p> <p>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; Vídeo de Exposições: até formato Legal 14 (Ofício); RADF: 105mmx148mm largura e 215mmx356mm de comprimento</p> <p>Tamanhos de papel Mínimo: 3" x 5" (76 x 127 mm); Máximo: 8,5" x 52" (216 x 1320 mm)</p> <p>Gramaturas de papel Bandeja principal, segunda e terceira bandeja opcional para 530 folhas: 60-220 g/m²; Bandeja manual de papel: 64-253 g/m²; Duplex: 60-220 g/m²; RADF: 60-105 g/m²</p> <p>Grampeamento Automático Até 20 Folhas</p> <p>Saída de papel Até 500 folhas, viradas para baixo</p> |
| 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 | <p>Tamanho (LxPxA) 52,3 cm x 60,4 cm x 67,5 cm</p> <p>Peso 48 kg</p> <p>Consumo de energia Normal: 850W, Max.: 1400W, Stand-by: 60W, modo "deep Sleep": 2W</p> <p>Certificação ENERGY STAR® Sim</p> <p>Ruído acústico Operação 57 dB(A); Stand-by 37 dB(A) de acordo com norma ISO 7779</p> |
| Garantia | 1 ano para o hardware e 05 anos para o pente de LED's 90 dias para os suprimentos ⁶ |

Informações para pedido

| Descrição | Código |
|---|----------------------------------|
| MC780 (120V) | 61601501 |
| Opcionais | |
| 2º, 3º e 4º 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/ECUADOR/VEZUELA
/CENTROAMÉRICA Y CARIBE
OKI DATA AMERICAS, INC.
SUCURSAL COLOMBIA

CARRERA 13 #97-51, OFICINA 101
BOGOTÁ COLOMBIA
TEL : +57 1 704 5159

OKI®

| | | | |
|--|--|--|--|
| USA | México | BRASIL | ARGENTINA/CHILE/PARAGUAY/PERÚ/URUGUAY |
| OKI DATA AMERICAS, INC. 2000 BISHOPS GATE BLVD. MOUNT LAUREL, NJ 08054-4620 TEL: 800.OKI.DATA (800.654.3282) FAX: 856.222.5320 | 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 | 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 | 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 – Optimize 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 segundos!¹

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 multifível 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: 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