



> IMPRESSÃO > CÓPIA  
> DIGITALIZAÇÃO > FAX

MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICO

# ECOSYS M4125idn



Imagem meramente ilustrativa

## ECONÔMICA | ECOLÓGICA | TECNOLOGIA ECOSYS

A multifuncional laser **ECOSYS M4125idn** oferece funcionalidades e uma qualidade de impressão monocromática de alto nível aos escritórios e grupos de trabalho que buscam um equipamento multifuncional compacto. Com seu desempenho é possível obter velocidades de impressão de até 25 páginas por minuto e capacidade de tamanhos de papéis de A6 até A3. Os recursos podem ser aprimorados por meio de avançados aplicativos de negócios, permitindo que o dispositivo se adapte às suas necessidades. Projetado com a avançada tecnologia ECOSYS da KYOCERA, este equipamento oferece confiabilidade e durabilidade aos escritórios ecologicamente conscientes, com um baixo custo total de propriedade (TCO), garantindo que suas demandas de manuseio de documentos digitais sejam atendidas e que os resultados finais sejam satisfatórios.

- > Até 25 páginas A4 por minuto monocromático
- > Tela sensível ao toque de 4,3" (11 cm) colorida de fácil utilização
- > Compatível com a tecnologia HyPAS para executar os aplicativos de negócios da KYOCERA
- > Qualidade de impressão de 1.200 x 1.200 dpi
- > Capacidade de papel para até 1.600 folhas
- > Interface padrão USB Host para impressão e digitalização móveis
- > Compatível com os aplicativos Apple AirPrint®, Google Cloud Print®, Mopria® e KYOCERA Mobile Print, oferecendo conectividade a qualquer momento e em qualquer lugar
- > A compatibilidade de Comunicação por Campo de Proximidade (NFC) padrão, para dispositivos Android e Wi-Fi Direct, fornece uma conveniência adicional para dispositivos inteligentes
- > Compatível com o KYOCERA Fleet Services, um sistema de monitoramento baseado em nuvem, que otimiza o tempo de funcionamento do dispositivo e reduz custos operacionais

# ECOSYS M4125idn

## ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

**Configurações:** Multifuncional a laser monocromático A3 – Impressão/Cópia/Digitalização/Fax opcional  
**Páginas por minuto:** A4/Carta: 25 ppm, Ofício: 12 ppm, A3/Carta dupla: 12 ppm  
**Tempo de aquecimento:** 21 seg.  
**Primeira impressão:** Impressão/Cópia: 5,8 segundos  
**Visor:** Tela sensível ao toque de 4,3" (11 cm)  
**Painel com multi-linguagem e Português brasileiro**  
**Resolução:** 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi;  
**Memória (RAM):** Padrão de 1 GB, expansível até 3 GB  
**Unidade de disco rígido:** HD-6 opcional (32 GB SSD); HD-7 opcional (128 GB SSD)  
**Impressão frente e verso:** Impressão frente e verso sem empilhamento padrão, com suporte a papéis de A5 até A3, 60 a 163 g/m<sup>2</sup>  
**Requisitos elétricos:** 120V, 60Hz, 9,8A;  
**Consumo elétrico típico (TEC):** 120 V: 1,01 kWh/semana;  
**Dimensões:** 59 cm (L) x 59 cm (P) x 69 cm (A) - Peso: 49 kg  
**Ciclo de funcionamento mensal máximo:** 80.000 páginas por mês

## ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

**Fontes de papel padrão:** Bandeja para 500 folhas, bandeja multiuso (MPT) para 100 folhas  
**Fontes de papel opcionais:** Bandejas de papel duplas para 500 folhas (PF-471); bandeja de papel para 500 folhas + gaveta (PF-470)  
**Capacidade de papel:** Padrão: 600 folhas; máximo: 1.600 folhas  
**Tamanho do papel:** Bandejas/Bandeja multiuso (MPT): A5 até A3  
**Gramatura:** Bandejas: 60 - 163 g/m<sup>2</sup>; bandeja multiuso (MPT): 60 - 256 g/m<sup>2</sup>  
**Capacidade de saída de papel padrão:** 250 folhas  
**Materiais de entrada:** Bandeja opcional/padrão: bandeja, reciclado, de alta densidade, de baixa densidade; bandeja multiuso (MPT): papel simples, reciclado, de alta densidade, de baixa densidade, acetatos, envelope

## ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

**Padrão:** Autenticação local, autenticação em rede, comunicação criptografada (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SSNMPv3)  
**Opcional:** Kit de segurança de dados (E): modo de sobrescrita de disco rígido, criptografia de dados

## ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

**Processador padrão:** ARM Cortex-A9 (Dual Core) / 1.2GHz  
**PDLs/Emulações:** PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3 (compatível com PostScript3), PDF, XPS, TIFF, JPEG  
**Resolução da impressão:** 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi;  
**Fontes:** 93 PCL6/PS3, 8 Windows Vista, 1 Bitmap  
**Compatibilidade do sistema operacional:** Windows: Windows Vista/7/8/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016  
**SO Mac:** Mac OS X v10.5 ou superior, PPD para Linux.  
**Impressão móvel:** Apple AirPrint®, Google Cloud Print®, Mopria®, KYOCERA Mobile Print  
**Interfaces:** Padrão: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidade, 2 interfaces Host USB, 2 conectores de expansão, IEEE 802.11b/g/n Wireless LAN (distância de comunicação de 30 metros) **Opcional:** 10/100/1000BaseTX (IB-50 for Dual NIC).  
**Impressão em rede e protocolos suportados:** TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLTD, SNMP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, digitalização/impressão WSD  
**Drivers:** KX Driver, KX (XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, driver de fax em rede, driver TWAIN, driver WIA, monitoramento de estado, Novell NDPS, perfil comum, impressão para PDF, marca d'água de segurança, fax em rede/USB  
**Utilitários:** KYOCERA Net Direct Print, recurso de gerenciamento de arquivos, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, Quick Setup, KYOCERA Net Manager (Pro), registrador de identificação, Configuração da impressora através de HTTP via IP (Command Center)

## ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

**Tipo de digitalização:** Scanner colorido e preto e branco  
**Resolução de digitalização:** 600 x 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi  
**Formato dos arquivos:** TIFF, PDF, PDF (alta compressão), XPS, OpenXPS, JPEG  
**Velocidades de digitalização (mono/cor) a 300 dpi:** Simplex: 50 ipm; frente e verso: 16 ipm  
**Conectividade/Protocolos compatíveis:** 10/100/1000BaseTX, IEEE 802.11b/g/n LAN sem fio, USB 2.0 de alta velocidade  
**Funções de digitalização:** Digitalização para pasta (SMB), digitalização para e-mail (SMTP & SMTP sobre SSL), digitalização para FTP (FTP sobre SSL), digitalização para USB, digitalização WSD, driver TWAIN, digitalização TWAIN  
**Tamanho original:** Através de DP e vidro de exposição: A5/ Carta/A4/Ofício até A3/carta dupla (14 x 22 cm – 28 x 43 cm); vidro: Até A3/28 cm x 43 cm  
**Drivers:** Driver TWAIN, WIA, WSD

## ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

**Resolução de cópia:** 600 x 600 dpi  
**Modo de imagem:** Texto, foto, texto/foto, diagrama/mapa  
**Cópias contínuas:** 1 até 999  
**Funções adicionais:** Ampliação automática, seleção de papel automática, alteração de bandeja automática, cópia ininterrupta, rotacionar cópia, apagar margens, dividir cópia, compaginação eletrônica, deslocar margens, evitar vazamentos, pular página em branco  
**Gerenciamento de trabalhos:** Senhas para 100 códigos de departamento, programas de trabalho, teclas de atalho  
**Ampliação:** Tamanho real, 4 taxas predefinidas de redução e 4 de ampliação, taxas de zoom de 25-400 % em incrementos de 1% pelo vidro de exposição e alimentador  
**Caixa de documentos:** Caixa de ferramentas, caixa de memória removível, caixa de fax (com sistema de fax opcional)

## PROCESSADOR DE DOCUMENTOS PADRÃO

**Tipo/capacidade Processador de documentos com reversão automática:** 50 folhas  
**Originais compatíveis:** A5 até A3 (meio carta até carta dupla)  
**Gramaturas suportadas:** Simplex: 60 - 163 g/m<sup>2</sup>; frente e verso: 60 - 120 g/m<sup>2</sup>

## ESPECIFICAÇÕES OPCIONAIS DE FAX

**Tipo do fax:** Sistema de fax 13  
**Compatibilidade/Compressão de dados:** Fax G3/ MMR, MR, MH, JBIG  
**Velocidade de transmissão/modem:** Menos de 3 segundos por página/33.6 Kbps  
**Memória do fax:** Padrão 12 MB  
**Driver:** Driver de fax em rede  
**Recursos do fax:** Fax em rede, transmissão e recepção duplex, transmissão e recepção criptografadas, transmissão e recepção de *polling*, transmissão

## OPÇÕES ADICIONAIS

**Compatível com a tecnologia HyPAS:** Requer um disco rígido opcional ou SD Card de 16GB ou 32GB  
**HD-6 (32GB) - HD-7 (128GB)**  
**Kit de autenticação de cartão (B)**  
**Gigabit NIC (IB-50)**  
**Thin Print (UG-33)**  
**Kit de segurança de dados (E)**

## SUPRIMENTOS

**Toner preto:** TK-6117 - 15.000 impressões<sup>1</sup>  
Acompanha toner inicial para 3.000 impressões<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Com 5% de cobertura de acordo com a norma ISO/IEC 19752.

## SOMENTE DA KYOCERA

A KYOCERA Document Solutions é líder global na indústria do setor de manuseio de documentos digitais, com uma linha premiada de soluções para documentos que define consistentemente padrões de alto desempenho, qualidade superior de imagens, aplicativos de fluxo de trabalho aprimorados, facilidade de uso e durabilidade.

Quer dinamizar o fluxo de trabalho de seus documentos?

A KYOCERA oferece um portfólio de aplicativos de negócios que se integra de forma perfeita e segura a seus equipamentos multifuncionais e impressoras. Para saber mais sobre quais aplicativos de negócios se adequam a seus negócios, visite a seção de Soluções em nosso website.\*

\*A compatibilidade variará de acordo com o modelo.

As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Para saber sobre as últimas novidades em conectividade, acesse [www.kyoceradocumentsolutions.com.br](http://www.kyoceradocumentsolutions.com.br)  
ECOSYS, PRESCRIBE, Command Center RX, Net Admin, KX Driver, Net Viewer e Mobile Print são marcas registradas das empresas KYOCERA.

Mac OS e AirPrint são marcas registradas da Apple, Inc. Google Cloud Print é uma marca registrada do Google, Inc. Mopria é uma marca registrada da Mopria Alliance, Inc. Windows é uma marca registrada da Microsoft, Inc.

Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.

KYOCERA Document Solutions Brazil Ltda  
[www.kyoceradocumentsolutions.com.br](http://www.kyoceradocumentsolutions.com.br)  
©2017 KYOCERA Document Solutions Brazil  
Todos os direitos reservados.  
IC Nº 855D400629  
V1.1903



 **KYOCERA**  
Document Solutions