



ECOSYS representa Ecologia, Economia e impressão de Sistema. Incorporando componentes de longa durabilidade, os equipamentos de tecnologia ECOSYS são concebidos para maximizar a resistência e minimizar os custos de exploração e manutenção. Apenas o toner deverá ser substituído pelo utilizador. O desenho modular permite que sejam acrescentados diversos dispositivos para incremento de produtividade. O software de sistema integrado permite a total integração em rede. Este equipamento custar-lhe-á a si e ao ambiente, muito menos.

Funcionalidades de impressão amigas do ambiente

Impressão duplex (frente e verso), modo de impressão "N-up" (N páginas numa face), modo de poupança de toner (modo rascunho), modo silencioso (velocidade de impressão reduzida).

KYOCERA NetViewer

O KM-NetViewer permite monitorizar e controlar todas as impressoras ECOSYS bem como multifuncionais a partir de qualquer PC Windows, proporcionando assim uma gestão na rede ideal. Também suporta o protocolo standard SNMP.

ECOSYS P7040cdn GERAL

Tecnologia: KYOCERA ECOSYS, Colour Laser

Painel de controlo: LCD de 5 linhas retro-iluminado, com teclado alfanumérico

Velocidade: Até 40 páginas por minuto em A4 a cores e a preto

Resolução: 600 x 600 dpi
Tecnologia Multi-Bit para qualidade de impressão até 9.600 x 600 dpi

Tiragem máxima mensal: Máximo de 150.000 páginas mensais

Tempo de aquecimento: Após ligada, cerca de 24 segundos, ou menos

Tempo para a primeira página:
Aproximadamente 6 segundos ou menos em preto
Aproximadamente 7 segundos ou menos a cores

Dimensões (largura x profundidade x altura):
390 mm x 532 mm x 469,5 mm

Peso: Aproximadamente 30,5 Kg (unidade standard pronta a imprimir)

Alimentação eléctrica: AC 220 – 240 V, 50/60 Hz

Consumo de energia:

Impressão: 661 W
Modo Ready: 83 W
Modo Sleep: 2.1 W

Ruído: ISO 7779/ISO 9296:

Impressão a cores: 51.3 dB(A) LpA
Modo Ready: 48.7 dB(A) LpA
Modo Sleep: demasiado baixo para ser mensurável

Safety standards: GS, TÜV, CE
Este equipamento é fabricado de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e ambiental ISO 14001.

MANUSEAMENTO DO PAPEL

Todas as capacidades de papel referidas são baseadas numa espessura máxima de 0,11 mm. Por favor, utilize sempre papel recomendado pela Kyocera em condições ambientais normais.

Capacidade de entrada: 100 folhas no alimentador multi-propósito; 60 – 220 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom (70 x 138 mm – 216 x 356 mm), 500 folhas na cassete universal; 60 – 163 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom 105 x 148 mm – 216 x 356 mm)
Capacidade máxima de alimentação de papel, incluindo opcionais: 2.100 folhas

Unidade duplex: Impressão frente e verso: 60 – 163 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal

Capacidade de saída: 500 folhas com a face para baixo com sensor de papel

CONTROLADOR

CPU: Power PC 465S/1 GHz

Memória: Standard: 512 MB de RAM, máximo 2.048 MB RAM em opção

Interface standard: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), slot para servidor de impressão interno ou disco duro SSD opcionais, slot para cartão SD/SDHC

Controlador de linguagem: PRESCRIBE IIc

Emulações: PCL 6 (PCL 5c/PCL-XL), PostScript 3 (KPLD 3), PDF Direct Print 1.7, XPS Direct Print

Sistemas operativos: Todos os sistemas operativos Windows actuais, Mac OS X Versão 10.5 ou mais recente, UNIX, LINUX, bem como outros mediante pedido

Fontes/Códigos de Barras: 93 fontes escaláveis para PCL/PostScript, 8 fontes para Windows Vista, 1 fonte Bitmap, 45 códigos de barras (ex. EAN8, EAN13, EAN128) com geração automática de somas de controlo e suporte de códigos de barras bi-dimensionais PDF-417 sob PRESCRIBE (PCL e outros códigos de barras disponíveis em opção)

Características de segurança: Impressão segura via SSL, IPSec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, impressão encriptada PDF Direct Print, POP sobre SSL, SMTP sobre SSL, impressão privada, controlo de acessos via segurança de dados (Kit E) de 100 códigos departamentais; protege dados no SSD opcional.

Características de impressão móvel: Aplicação Kyocera Mobile Print para iOS e Android, Airprint, Mopria e Google Cloud Print.

CONSUMÍVEIS

Média em regime de impressão contínua, de acordo com a norma ISO/IEC 19798

Toner-Kit TK-5160C, TK-5160M, TK-5160Y: Toners microfinos cyan, magenta e amarelo para 12.000 páginas A4

Toner inicial fornecido é para 6,000 páginas A4

Toner-Kit TK-5160K: Toner microfino preto para 16.000 páginas A4

Toner inicial fornecido é para 8,000 páginas A4

CENTRO DE COMANDO RX

O Centro de Comando RX permite controlar e gerir diversas configurações, acedendo ao equipamento via browser web. Actualiza automaticamente écrans, configura-os de acordo com as opções individuais, e mostra configurações departamentais e restrições.

Interface USB Host para memória USB Flash

Os ficheiros PDF podem ser impressos a partir um dispositivo USB Flash Memory (por exemplo uma pen USB) através do Interface USB Host. Os documentos são seleccionados directamente via painel de controlo da impressora. Não é necessário um computador.

APLICAÇÕES BASEADAS EM PERFIS

O driver KX da impressora pode criar ligações directas entre aplicações, bem como a perfis de impressão pré-definidos ou individualizados. Pode por exemplo, configurar todos os documentos de um determinado utilizador para serem impressos a preto e em duplex, reduzindo assim o consumo de papel.

OPCIONAIS

PF-5100 – Alimentador de papel (máximo de 3 unidades): Capacidade para 500 folhas; 60 – 220 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)

CB-5100H Mesa de suporte alta: Dimensões de 39 cm x 53 cm x 50 cm (Largura x Profundidade x Altura)

CB-5100L Mesa de suporte baixa: Dimensões de 39 cm x 53 cm x 37 cm (Largura x Profundidade x Altura)

Expansões de memória: MDDR3-1GB: 1.024 MB, MDDR3-2GB: 2.048MB

Disco Duro HD-6 SSD: Disco duro de 32GB para fácil gestão documental

Disco Duro HD-7 SSD: Disco duro de 128GB para fácil gestão documental

Data security kit (E): Em linha com o nível de segurança EAL3

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B): Suporte disponível para várias chaves de autenticação

UG-33: Suporte ThinPrint

Interfaces opcional:

IB-50 Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

IB-51 Wireless LAN: 802.11b/g/n

GARANTIA

1 ano standard. A Kyocera garante ainda os tambores e developers por um período de 3 anos ou 300.000 páginas (o que ocorrer primeiro), desde que a impressora seja utilizada e limpa de acordo com as instruções de serviço e apenas utilize toners originais. A não observação destas condições, implica automaticamente a perda desta garantia.

Nota: Em caso algum, riscos, sulcos ou outras irregularidades na superfície do tambor, estarão abrangidos por garantia



Kyocera Document Solutions Portugal, Lda
Rua do Centro Cultural (Alvalade), n.º 41
1700 – 106 Lisboa – Portugal
Tel. 218 436 780

www.kyoceradocumentsolutions.pt

Informa@dpt.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri

Chuo-Ku – Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

A Kyocera não garante que as especificações deste catálogo sejam isentas de erro, podendo estas mudar sem aviso prévio. A informação está correcta no momento da sua impressão. A quem possa interessar, todas as marcas ou referências constantes deste catálogo, poderão ser registadas pelos seus respectivos detentores, do que aqui se dá e se toma conhecimento.