



> PRINT

**ECOSYS P7035cdn**

IMPRESSORA A CORES A4

# IMPRESSORA A4 DE REDE A CORES DE ELEVADO DESEMPENHO



O equipamento aqui apresentado pode incluir opcionais

De elevada produtividade e muito económica, a ECOSYS P7035cdn combina na perfeição velocidade e uma qualidade de cor excelente, com características de rede e segurança inteligentes. Esta eficaz combinação de características preenche todos os requisitos de locais de trabalho dinâmicos. Graças à conhecida tecnologia ECOSYS com componentes de longa duração, este modelo potencia enormemente uma elevada poupança nos custos de exploração.

- > Até 35 ppm A4 a cores e a preto
- > Até 9.600 dpi de qualidade de impressão com tecnologia multibit
- > Unidade duplex para impressão frente e verso
- > Tabuleiro de saída para 500 folhas
- > Até 6 alimentadores para uma alimentação de 2.650 folhas
- > Conectividade de rede com funções de segurança integradas
- > Suporte de impressão móvel, incluindo Airprint
- > Custo de página excepcionalmente baixo para a sua classe



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.

#### PRESCRIBE IIc

Com a linguagem de descrição de página PRESCRIBE IIc, mesmo gráficos complexos, logótipos ou pré impressos, poderão ser criados e guardados independentemente no sistema e atualizados na impressora. Estes são acedidos apenas em caso de necessidade, libertando assim a carga de tráfego na rede.

#### 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.

#### GERAL

**Tecnologia:** KYOCERA ECOSYS, Colour Laser

**Painel de controlo:** Display LCD de 5 linhas

**Velocidade:** Até 35 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 45 segundos, ou menos

**Tempo para a primeira página:** Aproximadamente 8 segundos ou menos em preto. Aproximadamente 9 segundos ou menos a cores

**Contabilização integrada:** 100 códigos departamentais

**Dimensões (largura x profundidade x altura):** 345 mm x 518 mm x 512 mm (unidade principal)

**Peso:** Aproximadamente 35 Kg (unidade principal)

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

**Consumo de energia:**

Impressão: 622 W

Modo ready: 86 W

Modo baixo consumo: 37 W

Modo sleep: 4 W

**Ruído: ISO 7779/ISO 9296**

Impressão a cores: 53,2 dB(A) LpA

Modo ready: 33,7 dB(A) LpA

Modo Sleep: demasiado baixo para ser mensurável

**Standards de segurança:** GS, TÜV, CE

Este equipamento é fabricado de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e ambiental ISO 14001.

#### MANUSEAMENTO DE 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.

**Unidade duplex:** Impressão frente e verso:

60 – 120 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal

**Capacidade de saída:** 500 folhas com a face para baixo

#### CENTRO DE COMANDO RX

O Centro de Comando RX permite controlar e gerir diversas configurações, acedendo ao equipamento via browser web. Actualiza automaticamente ecrãs, 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-500 – Alimentador de papel:** Máximo de 500 folhas; 60 – 120 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)

**PF-510 – Alimentador de papel:** Máximo de 500 folhas; 60 – 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)

**CB-500 Mesa de suporte com armário:** Altura de 38,5 cm x 50 cm de altura x 58 cm de profundidade

**Expansões de memória:** MDDR3-1GB: 1,024 MB

**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

#### Interfaces opcionais:

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

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

#### GARANTIA

**Capacidade de entrada:** 150 folhas no alimentador multi-propósito; 60 – 220 g/m<sup>2</sup> A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom (70 x 138 mm – 216 x 356 mm), 500 folhas na cassete universal; 60 – 120 g/m<sup>2</sup> A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom 105 x 148 mm – 216 x 356 mm)  
Capacidade máxima de alimentação de papel, incluindo opcionais: 2.650 folhas

#### CONTROLADOR

**CPU:** Power PC 465S/667MHz

**Memória:** Standard:512 MB de RAM, máximo 1.536 MB RAM em opção

**Interface standard:** USB 2.0 (Hi-Speed), 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 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 compatível), XPS Direct Print, PDF Direct Print 1.7, com sensor automático de emulação

**Sistemas operativos:** Todos os sistemas operativos Windows actuais, Mac OS X Versão 10.4 ou mais alta, 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 impressão:** AirPrint, impressão IPP, impressão de e-mail, impressão segura via SSL, IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, POP sobre SSL, SMTP sobre SSL, impressão privada, modo de poupança de toner

#### CONSUMÍVEIS

**Toner-Kit TK-570K:** Toner microfino preto para 16.000 páginas A4, de acordo com a norma ISO/IEC 19798

**Toner-Kit TK-570C, TK-570M, TK-570Y:** Toners microfinos cyan, magenta e amarelo para 12.000 páginas A4 cada, de acordo com a norma ISO/IEC 19798

