



> IMPRESSÃO

**ECOSYS P6035cdn**

IMPRESSORA  
EM REDE COLORIDA



ECONÔMICA.  
ECOLÓGICA.  
TECNOLOGIA  
ECOSYS.



A ECOSYS P6035cdn traz recursos poderosos de manuseio de documentos digitais ao desktop em um dispositivo de tamanho pequeno. Possui uma funcionalidade excepcional, incluindo uma velocidade de impressão de 37 páginas por minuto em preto e branco ou em cores e uma ampla capacidade de papel, auxiliam grupos de trabalho de todos os tamanhos a realizarem suas tarefas. Seu recurso de interface USB Host padrão e o aplicativo AirPrint™ da Apple, sua força de trabalho continuará produzindo sem que fique necessariamente vinculada ao dispositivo. Além disso, os suprimentos de longa duração ECOSYS e o seu impressionante toner a tornam uma solução ecológica, sendo a escolha mais inteligente para a sua empresa.

- > Velocidade de impressão de 37 páginas por minuto em preto e branco e em cores
- > Capacidade máxima de 2.100 folhas de papel para manter as suas tarefas em execução
- > Duplex padrão e capacidade para 600 folhas de papel.
- > Gigabit Ethernet padrão
- > Suprimentos de longa duração ECOSYS
- > Interface USB Host padrão para impressão móvel
- > Compatível com o AirPrint™ da Apple para uma solução de impressão móvel

## TECNOLOGIA ECOSYS

O objetivo da KYOCERA é fabricar produtos da mais alta qualidade com baixo custo total de Propriedade (TCO) e minimizar o impacto ambiental. A tecnologia das impressoras ECOSYS incorpora um cilindro de longa duração patenteado, que vem separado do recipiente de toner, eliminando a necessidade de substituir o tambor quando o toner acaba - reduzindo a quantidade de resíduos. As impressoras ECOSYS oferecem uma solução de impressão que incorpora suprimentos de longa duração e um dos mais baixos custos por impressão. Os custos operacionais de impressoras tradicionais com cartuchos podem facilmente ultrapassar em muitas vezes o preço de compra original durante a vida útil do produto.

## ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações: KYOCERA ECOSYS® Impressora em rede colorida  
Páginas por minuto (ppm): Carta: 37 ppm; Ofício: 30 ppm; A4: 35 ppm  
Tempo de aquecimento: Até 25 segundo com a energia ligada  
Primeira impressão:  
Preto e branco: Até 6,5 segundos; Colorida: Até 7,5 segundos  
Resolução: 600 x 600 dpi, 9,600 x 600 dpi de resolução interpolada multi-bit  
Memória: Padrão: Padrão de 512 GB, expansível até 2 GB  
Unidade de disco rígido:  
HD-6 opcional (32 GB SSD)  
HD-7 opcional (128 GB SSD)  
Impressão duplex: Impressão duplex sem empilhamento padrão com suporte à papéis do tipo A5 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), de 60 a 163 g/m<sup>2</sup>  
Bandeja de impressão padrão: 500 folhas  
Dimensões/peso: 39 cm (L) x 53 cm (P) x 47 cm (A)/29 kg  
Ruídos: Impressão: 52dB (A); Modo de espera: 30dB (A)  
Ciclo de funcionamento mensal máximo: 140.000 páginas por mês

## CONSUMO DE ENERGIA

Alimentação: 120V, 60Hz, 10,0A;  
Consumo típico de energia: 120V: 2,17 KWh/semana;  
Máximo (incluindo opções) 120V: 1.257 W;  
Impressão: 120V: 583 W;  
Modo de espera: 120V: 65 W;  
Modo de suspensão: 120V: 2 W;  
Desligada: 120V: 0,3 W;

## ESPECIFICAÇÕES DO PROCESSADOR

Processador padrão: PowerPC 4655 / 1GHz  
PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCLXL/PCL5c), KPDL3 (compatível com PS3), XPS  
Impressão direta: USB: TIFF, JPEG, XPS, Open XPS, PDF, PDF/A, PDF criptografado  
Fontes: 93 fontes escaláveis para PCL/Postscript, 93 fontes para KPDL3(PS3), 8 fontes para Windows Vista, 1 fonte bitmap, PDF417  
Código de barras: Unidimensional: 45, Bidimensional: 1 (PDF417)  
Compatibilidade com o SO Windows: Windows XP/Vista/7/8/8.1/ Server 2003/Server 2008/ Server 2008 R2 / Server 2012/ Server 2012 R2  
Compatibilidade com o SO Mac: Mac OS 10.5 e posteriores, compatível com AirPrint  
Interfaces: Padrão: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidade, 2 interfaces USB Host, 1 slot de expansão;

As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.  
Para obter informações sobre as últimas novidades em conectividade, acesse [www.kyoceradocumentsolutions.com.br](http://www.kyoceradocumentsolutions.com.br).

ECOSYS, Prescribe, Command Center RX e KYOCERA Mobile Print são marcas registradas das Empresas KYOCERA.  
Mac e AirPrint são marcas registradas da Apple, Inc.  
Todas as outras marcas registradas são propriedade de seus respectivos proprietários.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.  
KYOCERA Document Solutions Brazil  
V2017v3

## AUMENTE O PODER DE SUA IMPRESSORA ECOSYS COM APLICATIVOS DE NEGÓCIOS PERSONALIZADOS



**KYOCERA MOBILE PRINT:** Imprima arquivos, páginas da Internet e imagens, com simplicidade e conveniência, utilizando o seu *smartphone* ou *tablet*.



**AIRPRINT DA APPLE:** Realização de impressões sem drivers, a partir dos produtos iOS e OS X, nos dispositivos KYOCERA selecionados.



**COMMAND CENTER RX:** Visualize níveis de toner, disponibilidade de papel e o estado do equipamento por meio do navegador de Internet do usuário.



**PRESCRIBE:** Crie, armazene e imprima formulários utilizados com frequência diretamente a partir de uma impressora KYOCERA.

Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para Dual NIC);  
IEEE 802.11 b/g/n opcional (IB-51 para interface LAN sem fio)  
Protocolos de rede: TCP/IP, IPv4, IPv6; HTTP, FTP, IPP, RawPort, LLD, SNMP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, Impressão por WSD  
Segurança: Autenticação em rede, IPsec, SNMPv3, IEEE802.1x, IPP sobre SSL/TLS, HTTPS, FTP sobre SSL/TLS, POP3 sobre SSL/TLS, WSD aprimorado sobre SSL/TLS, ThinPrint sobre SSL/TLS (com UG-33 opcional)  
Drivers: KX Driver, Mini Driver, KX Driver para XPS, Mac Driver, PPD para Linux  
Utilidades: KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Net Direct Print, Configuração da impressora através de HTTP via IP (Command Center)  
Inventário departamental: 100 códigos de departamento  
Recursos de impressão adicionais: Impressão confidencial, teste e retenção, modo EcoPrint, Internet Printing IPP 1.1, armazenamento de trabalhos\*, cópia rápida\*  
Suporte em múltiplos idiomas: Inglês, alemão, italiano, francês, espanhol, português, holandês e russo

## ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Fontes de papel padrão: Bandeja única para 500 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas  
Padrão/Máximo de fontes de papel:  
2/5 incluindo bandeja multiuso  
Padrão/Máximo de capacidade de papel: 600 folhas/2.100 folhas  
Tamanho/gramatura do papel para a bandeja de papel: Carta, ofício, meio ofício, A4, A5, A6, B5, personalizado/60 a 163 g/m<sup>2</sup>  
Tamanho/gramatura do papel para a duplex padrão: Carta, ofício, meio ofício, A4, A5, B5, personalizado/60 a 163 g/m<sup>2</sup>  
Tamanho/gramatura do papel para a bandeja multiuso: Carta, ofício, meio ofício, A4, A5, A6, B5, B6, envelope, personalizado/60 a 220 g/m<sup>2</sup>  
Capacidade de saída de papel: 500 folhas  
Materiais de entrada: Bandeja padrão: papel comum, papel sulfite, papel reciclado; Bandejas opcionais: papel comum, papel sulfite, papel reciclado, revestido, envelopes, etiquetas; Bandeja multiuso (MPT): cartão, transparências, etiquetas, envelopes

## OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

Até três (3) bandejas PF-5100 podem ser instaladas

## ALIMENTADOR DE PAPEL PF/5100

Capacidade de papel: 500 folhas  
Tamanho/gramatura do papel: Carta, ofício, meio ofício, A4, A5, B5, envelope, personalizado/60 a 220 g/m<sup>2</sup>  
Dimensões/peso: 39 cm (L) x 53 cm (P) x 12 cm (A)/4 kg

## SUPRIMENTOS

Toner preto: TK-5152K para 12.000 páginas\*\* (vem com 6.000 páginas)  
Toner ciano: TK-5152C para 10.000 páginas\*\* (vem com 5.000 páginas)  
Toner magenta: TK-5152M para 10.000 páginas\*\* (vem com 5.000 páginas)  
Toner amarelo: TK-5152Y para 10.000 páginas\*\* (vem com 5.000 páginas)

## OPÇÕES ADICIONAIS

Memória: 2 GB 144 pin DDR3 SDRAM DIMM;  
1 GB 144 pin DDR3 SDRAM DIMM  
Disco rígido (HD): HD-6 opcional (32 GB SSD), HD-7 opcional (128 GB SSD)  
NIC adicional: IB-50 Gigabit NIC (NIC duplo)  
Segurança: Kit de autenticação de cartão (B), kit de segurança de dados (E)  
Cartão SD: 16/32 GB  
\*Disco rígido opcional ou cartão SD opcional necessário para as funções armazenamento de trabalhos e cópia rápida  
\*\*Com 5% de cobertura de acordo com a norma ISO 19798  
Aviso: Memória máxima de 2 GB. Memória padrão de 512 MB. Adicionar a opção de 2 GB resultará em uma memória máxima de 2 GB.

