

Alta Produtividade, Alto Desempenho

O alto desempenho do ECOSYS PA5500x, combinado com as melhores soluções de proteção de dados, torna-o perfeito para médios e grandes grupos de trabalho. Com velocidade de até 55 páginas por minuto, excelente resolução de 1.200 dpi e rápido tempo para a primeira impressão, de apenas 4,5 segundos, este ECOSYS combina alta produtividade com economia de custos.



# ECOSYS PA5500x

Configuração: Impressora Monocromática

#### **ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS**

Velocidade: 55ppm A4 / 57 ppm carta
Display: LCD de 5 linhas com painel de controle rigido
Tempo de aquecimento: 25 segundos ou menos
Tempo de saída da primeira página: 4,5 segundos ou menos
Resolução: 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi;
Finol200 (1200 x 1200 dpi) e Fast1200 (1800 x 600 dpi)
Resolução interpolada
Memória: Padrão: 512 MB, Máx.: 2,5 GB
Gramatura Duplex: 60 - 120 g/m²
Dimensões / Peso: 39cm L x 41,6cm P x 34,2cm A / 16Kg.

Ciclo de trabalho mensal máximo: 250.000 páginas por mês

### **CONSUMO DE ENERGIA**

Requisitos elétricos: 120 V: 60 Hz, 11,9; Consumo Típico de Eletricidade (TEC): 120V: 0,78 kWh/semana; Compativel com Energy Star® Máximo (incluindo opcionais): 120V: 1.187W; Impressão: 120V: 700,6W; Modo Pronto: 120V: 8,8W; Modo de suspensão: 120V: 0,5W; 220-240V: 0,5W Desligamento: 120V: 0,1W;

## **ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA**

Controlador padrão: ARM Cortex-A53 PDLs/1,4 GHz: Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL XL / PCL 5c), KPDL3 (compatível com PostScript3), AES, impressão direta de PDF, XPS/Open XPS (impressão direta TIFF/IPEG) Fontes: Outline Fonts 93 (PCL 6/KPDL3), 4 fontes (Calibri), 4 fontes (Cambria), Bitmap (1 Font / 79 Processed Outline Fonts) Códigos de barras: Unidimensional: 45 Type; Bidimensional: PDF417 1 Tipo

Compatibilidade do sistema operacional Windows: Windows 8.1, Windows 10 (32/64/arm64), Windows 11 (32/64/arm64), Servidor Windows 2012/R2, 2016, 2019
Compatibilidade com MAC OS: Mac OS X 10.5 ou superior Compatibilidade do sistema operacional Linux: Versão Linux Distro: Debian 11, Ubuntu 20.04, RHEL 8, CentOS Linux 8, Fedora 34, 35, OpenSUSE 15.3

IP.NetBEUI). 1 host USB 2.0 e 2 hosts USB 2.0 (USB de alta velocidade), 1 Slot de Expansão; Opções IB-37/38/51. Impressão em rede e protocolos suportados: TCP/IP, FTP, LPR, Port9100, NetBEUI, Apple Bonjour, IPP/1.0 (algumas funções 1.1 também são suportadas), IPP/2.0, WSD Print, POP3 Impressão móvel: KYOCERA Mobile Print, KYOCERA MyPanel, Apple AirPrint®, Moprig® e Wi-Fi Direct3 Drivers: Driver KX, Mini Driver PCL, Mini Driver KPDL, Driver WIA, driver MAC, driver Linux Utilitários: KYOCERA Direct Print, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA MyPanel, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Device Manager, configuração rápida de rede e menu de manutenção. Os utilitários KFS incluem: KFS Mobile (Android/iOS), NetGateway, ferramenta de coleta de dados, ferramenta de diagnóstico de registro de dispositivos Recursos adicionais de impressão: EcoPrint; Impressão N-Up, Impressão Privada; Prova e retenção; Cópia Rápidal e Armazenamento de Trabalhol

Interface: IOBASE-T/IOOBASE-TX/IOOOBASE-T(TCP/

#### ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Códigos de Departamento

Autenticação local, autenticação de rede, comunicação criptografada (IPsec, HTTPS, LDAP sobre TLS, SNMPv3, SIEM/Syslog, SMTP sobre TLS, POP sobre TLS), chipset TPM opcional (Trusted Platform Module), certificados SCEP, OCSP/CRL (CRL: Com memória opcional), ECDSA, inicialização segura, verificação de integridade em tempo de execução, suporte para FIPS 140-3 (SSD opcional), critérios comuns (ISO/IEC-15408/EAL2 com SSD)

Gerenciamento de Trabalho: Contabilidade de Trabalho, 100

#### FORNECIMENTO DE PAPEL

Fontes de papel padrão: bandeja única para 500 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas

Fontes de papel padrão/máximo: 2/6 incluindo bandeja multiuso Capacidade de papel padrão/máxima: 600 folhas/ 2.600 folhas Tamanho do papel: A4, A5, B5, carta, ofício, customizado, (140 x 210 mm - 216 x 356 mm).

Apenas MPT: Envelope, Banner Peso do papel: bandeja padrão: 60 — 120g/m²; MTP: 60 — 220 g/m² Capacidade de saída padrão: 500 folhas Materiais de entrada: Padrão: Papel Comum, Papel Bond, Papel Reciclado, Personalizado;

MPT: Papel comum, papel bond, etiquetas, envelopes, papel timbrado, pré-impresso, cartolina, papel fino, papel grosso, banner

## OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

Alimentador PF-3110 alimentador de papel (máximo de 4 unidades): Máximo 500 folhas, 60-120 g/m², A4, A5, B5, carta, oficio, customizado (92 x 162 mm a 216 x 356 mm).

PF-3100 alimentador de papel e PB-325 base de impressora: Máximo de 2.000, 60-220 g/m², A4, A5, B5, carta, customizado (76 x 148 a 216 x 305 mm). Não pode ser utilizado em combinação com o PF-3110.

## OPÇÕES ADICIONAIS

Gerenciamento de impressão: ThinPrint (UG-33) SSD de segurança: Sobregravação/criptografia de segurança de dados padrão com SSD Cartão SD: 16, 32 GB

SSD: HD-17: SSD de 64 GB / HD-18: SSD de 256 GB / HD-19: SSD de 512 GB

LAN sem fio: IB-37, IB-38 e IB-51 (não suporta HyPAS ou KFS).

NIC adicional: NIC IB-50 Gigabit Interface Opcional: IB-32B (Interface Paralela) Kit de acessórios: PB-325 (unidade base para PF-3100) Bandeja de papel: PT-320 (bandeja de saída voltada para cima para 250 folhas) Memório opcional: SD-144-1GB (DDR3), SD-144-2GB (DDR3) Opcional: suporte ajustável

#### NOTE:

OBSERVAÇÃO: ¹Requer cartão SD opcional, HD-17, HD-18 ou HD-19 ²Requer um PB-325 ³Requer IB-37, IB-38 opcionais

ECOSYS significa impressão ECOlogia, ECOnomia e SIStema.

Com seus componentes de longa duração, os dispositivos ECOSYS são projetados para maximizar a durabilidade e minimizar o custo total de propriedade no que diz respeito à manutenção, administração e consumíveis.



KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS BRASIL Alameda Mamoré, 505 SI 41 a 43 Alphaville - Barueri - SP CEP: 06454-040

