

Santana de Parnaíba, 07 de maio de 2021.

DECLARAÇÃO

Ao
Agência de Fomento de Goiás /Goiás Fomento
PROCESSO: 202100059000370
PREGAO ELETRONICO 006/2021
TIPO MENOR PREÇO GLOBAL

Processo	Local	Modelo	Quantidade
202100059000370	GOIANIA/GO	ECOSYS P3155dn	06 unidades
		ECOSYS P6230cdn	01 unidades
		ECOSYS M2640idw/L	09 unidades
		ECOSYS M6230cidn	02 unidades

A **KYOCERA Soluções em Documentos Brazil Ltda** declara que a empresa **DIRECTA COMERCIO SERVIÇOS E SOLUÇÕES LTDA ME**, situada em Avenida Pires Fernandes, 568 – Setor Aeroporto. Goiânia/GO CEP:74.070-030, inscrita no CNPJ sob número **02.329.217/0001-75** é uma Distribuidora Autorizada da **KYOCERA**, estando a mesma apta a comercializar e prestar assistência técnica dos produtos da marca **KYOCERA** no Estado de Goiás.

Declaramos que os equipamentos são novos, de primeiro uso e em linha de produção.

Esta declaração possui validade de seis meses.

Takami Habu

Diretor

KYOCERA Soluções em Documentos Brazil Ltda.

CARTÓRIO ÍNDIO ARTIAGA
 4º Tabelionato de Notas
AUTENTICAÇÃO
 CERTIFICO que esta cópia é reprodução fiel do original. DO
 Goiânia, 11 de Maio de 2021
DIVINO MARCIO CARDOSO DOS SANTOS -
ESCREVENTE RECONHECIMENTO.
 Selo Digital nº 00772105112602709490492
<https://see.tigo.ius.br/buscas>

1º Tabelião de Notas e Protesão de Letras e Títulos de Barueri
 Comissão de Barueri – Estado de São Paulo
 Ubiratan Pereira Guimarães – Tabelião

RECONHECO por ser verdadeira 1 firma(s) de
 BARUERI, 10/05/2021. Em test. a Verdade.

Escrevente Autorizado
 Emolumentos R\$ 10,34/- COM VALOR - Impressão: 7131985
 VALIDA SOMENTE COM SELO DE AUTENTICIDADE
 Selo(s): 0107AB0875565*****
 Cod. Segurança: 187091965345716

Willian da Silva Andrade
 Escrevente Autorizado



UM GUIA SOBRE RECURSOS DE ALTO NÍVEL PARA CLIENTES

Visibilidade e controle total do seu ambiente de impressão

Uma poderosa solução de gerenciamento de impressão para habilitar, rastrear, gerenciar e proteger sua impressão, cópia e digitalização.

na nossa
via cruzada,
redor aplicada à
nrete, fornecendo
amento de
e funciona.



a preservação do planeta



Gerar impressões protegidas



Integrar-se a sistemas de terceiros



Gerenciar impressões 3D e salas de impressão



Capacitar os usuários



Digitalizar documentos

O Print Deploy automatiza as tarefas costumeiramente demoradas e frustrantes de configuração de filas de impressão e implementa drivers de impressão nos computadores da rede. Após o usuário deixar um local, a fila e o driver são removidos automaticamente, tornando a limpeza de dados uma tarefa sem esforço.

Com o Print Deploy, você pode:

- ▶ Economizar tempo ao implementar filas e drivers facilmente e de modo escalável
- ▶ Manter a flexibilidade com uma ferramenta que oferece suporte a ambientes com ou sem um servidor de impressão
- ▶ Reduzir o volume de tíquetes de suporte com uma configuração automatizada, sem necessidade de ação dos usuários finais, mesmo quando eles se movimentam entre locais
- ▶ Economizar na manutenção e suporte de um Active Directory no local, apenas para dar apoio à impressão
- ▶ Aumentar a produtividade do usuário final com uma solução que permite configuração e impressão automatizadas que realmente funcionam
- ▶ Eliminar riscos ao confiar em uma empresa com 20 anos de experiência em gerenciamento de impressão



Mobility Print é a solução para dispositivos móveis e BYOD, permitindo configurar facilmente a partir de seus dispositivos. Com a experiência de impressão na nuvem, elimina toda a complexidade operacional, formatos de arquivos e idiomas.

Além disso, a opção Web Print permite imprimir arquivos do navegador diretamente do navegador, se não estiverem conectados à rede. Isso ao recurso E-mail to Print permite enviar seus trabalhos para um endereço de e-mail (imprima@organization.net) em uma impressora autorizada. Para mais informações sobre impressão de usuários visite

Um ambiente de impressão

baseado na web

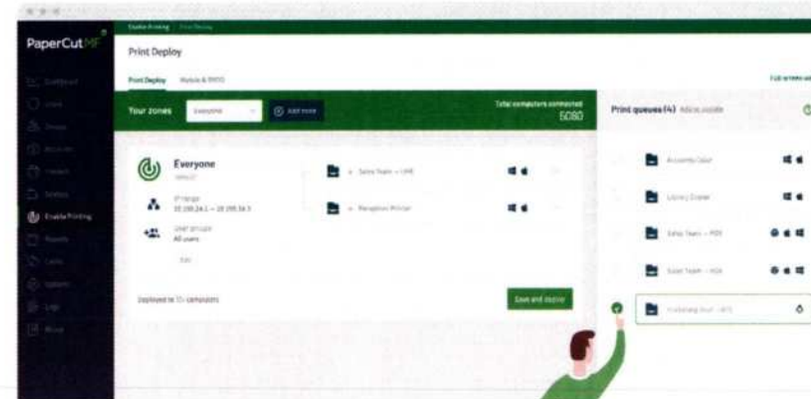
ativo baseado na web possibilitando o gerenciamento centralizado de dispositivos de impressão.

Uma única interface de usuário para o ambiente de impressão, incluindo informações em tempo real, incluindo informações de status, erros de impressoras, relatórios e estatísticas, até mesmo a capacidade de habilitar cotas automáticas, a capacidade de ativar opções de idioma e a capacidade de seguir.

Sincronização de usuários

O PaperCut MF sincroniza informações de usuários e grupos de diferentes fontes, como Windows Active Directory, Google Cloud Directory, Azure Active Directory e LDAP. Isso simplifica a administração do sistema, pois você não precisa gerenciar um banco de dados separado de usuários e grupos.

Se um usuário for adicionado ao domínio ou for removido de um grupo, o PaperCut sincronizará automaticamente essas informações sem qualquer intervenção do administrador. E não precisa se preocupar: você pode combinar várias fontes de sincronização, com o máximo de flexibilidade.



de integrações de
cil possível ampliar sua
e adicional do PaperCut MF.

O PaperCut MF funciona muito bem com os principais provedores de pagamento, como PayPal, Authorize.Net, RBS WorldPay ou CyberSource, permitindo pagamentos online via cartão de crédito em tempo real. A solução também é compatível com sistemas de pagamento, como contas de fundos de universidades.

Gateways de hardware estão disponíveis para permitir a compatibilidade com uma ampla gama de caixas automáticos, quiosques de autoatendimento e máquinas de cédulas e moedas. Para hardware, entre em contato com o [Authorized Solution Center \(ASC\)](#) da PaperCut.



CyberSource®

Authorize.Net



Monitore e controle todas as ações diretamente no seu dispositivo MFD: impressão, cópia, digitalização e fax.

Com o PaperCut MF, os usuários têm a capacidade de operar o dispositivo para:

- ▶ Autenticar o acesso com nome de usuário e senha, PIN ou cartão de contato
- ▶ Selecionar trabalhos específicos para liberar ou excluir
- ▶ Alocar trabalhos para uma conta pessoal ou compartilhada
- ▶ Alterar as configurações de impressão, incluindo cor ou preto e branco, impressão de uma página ou frente e verso, ou quantidade de cópias
- ▶ Selecionar destinos de digitalização como e-mail, pasta, Google Drive, SharePoint Online e muito mais
- ▶ Ver o saldo da conta
- ▶ Selecionar o idioma de exibição no dispositivo

E, como o PaperCut é neutro em termos de fornecedores, os usuários mantêm a mesma experiência familiar no painel do MFD, não importa para qual impressora os trabalhos sejam enviados.



ou smartphones

Os usuários finais têm acesso para rastrear as atividades, a da conta e exibir transações de administrador. Os usuários interagir [na interface web](#) dos usuários com a sua identidade personalizar cores, logotipo espírito da sua organização.



O [User Client](#) é uma janela para visualizar facilmente o saldo de impressão para a conta pessoal. A solução pode racionalizar a ajuda as organizações a rec

- ▶ Fornecer notificações fi prestes a ser impresso
- ▶ Exibir mensagens do sistema lembretes sobre a política
- ▶ Exibir aos usuários dados em quantidade de árvore através [do widget ambiental](#)

Impressões 3D e salas de impressão

Impressão 3D? O PaperCut para os usuários, a solução de solicitações de trabalho e fornecedores? Estão à disposição citações a serem feitos pelos usuários. Além disso, tudo isso é feito de forma eficiente

Salas de impressão

Para rastrear e gerenciar toda a atividade, o PaperCut MF elimina os problemas irritantes com [a sala de impressão](#). Sem problemas de e-mail e formulários de papel, sem cobranças e orçamentos intradepartamentais e sem decepções.

Desde o momento em que o usuário envia um tíquete de trabalho até a revisão, rastreamento e execução pelo operador na sala de impressão, a ferramenta de fluxo de trabalho ponta a ponta do PaperCut mantém tudo sob controle, com eficiência e

Digitalize documentos

Crie documentos inteligentes e pesquisáveis

Com ações de digitalização aplicadas, os usuários podem converter documentos físicos em obras-primas digitais, com apenas alguns cliques. O recurso **Integrated Scanning** capacita você a configurar fluxos de trabalho de digitalização por usuário ou grupo, com configurações e destinos de digitalização, seguindo-os para qualquer MFD compatível em tempo real.

Com o recurso **deOCR** (reconhecimento óptico de caracteres), você pode transformar digitalizações ilimitadas em documentos inteligentes com texto pesquisável e editável para recuperar informações da maneira mais fácil possível. O recurso de OCR com apenas um clique do PaperCut MF está disponível pronto para usar em todos os tipos de locais de trabalho e, dependendo das necessidades da sua organização, é possível processar esses arquivos inteligentes na nuvem ou localmente.

Digitalize direto para e-mail e pastas

Com o PaperCut MF, os usuários podem digitalizar documentos rápida e diretamente para contas de e-mail ou para pastas pessoais e de rede pré-configuradas, com apenas um clique. Os arquivos não precisam ir mais para uma pasta "documentos digitalizados" desorganizada, fazendo com que os usuários percam tempo procurando por documentos.

Scan to Cloud Storage

O recurso de **Scan to Cloud Storage** envia as digitalizações para o serviço de armazenamento em nuvem de sua escolha, como o Google Drive, OneDrive, SharePoint Online, Dropbox e muitos outros. Os administradores selecionam quais destinos os usuários podem acessar e ainda podem auditar todas as ações.

Mas o serviço é seguro? Claro que sim! Todos os trabalhos de digitalização e dados transferidos são criptografados com certificados assinados e transmitidos via HTTPS, seguindo as melhores práticas de segurança do setor.

Rápido e fácil de configurar com uma autorização única, o Scan to Cloud Storage requer um mínimo de suporte e oferece aos usuários um fluxo de trabalho amigável do tipo pressionar e digitalizar. Reduzir as etapas adicionais no MFD significa que os usuários perdem menos tempo na operação.



Adquira já

Nosso mundo é feito de clientes, programação e muito cafezinho. Essas paixões resultam em um produto que é poderoso, mas ao mesmo tempo simples de usar e que, temos certeza, irá surpreender você!

Quer experimentar a solução gratuitamente por 40 dias, assistir a uma demonstração ao vivo, fazer um orçamento ou um pedido? Fale conosco no Authorized Solution Centers (ASC) da PaperCut ou envie um e-mail para sales@papercut.com para obter mais assistência.



Fale conosco

sales@papercut.com
papercut.com

PaperCut



Tecnologia e Gestão de Dispositivos de Impressão

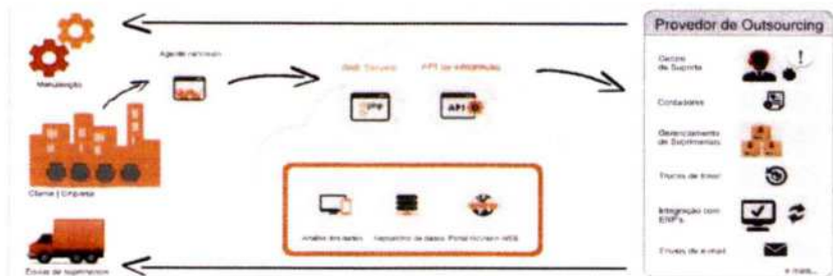
MAIS INFORMAÇÕES:

BENEFÍCIOS

- ÁREA TÉCNICA**
 Os alertas ocorridos nos equipamentos estarão disponíveis para o provedor de outsourcing através do painel da WEB.
- ÁREA DE FATURAMENTO**
 Os contadores dos equipamentos disponíveis nos clientes são coletados e sincronizados diariamente com o painel da WEB.
- ÁREA DE SUPRIMENTOS**
 Alertas de Suprimentos próximo do fim, alertas de trocas, trocas manuais, estoque mínimo no cliente, alertas de trocas antecipadas entre outras informações estão disponíveis no nicVision.
- E MAIS...**
 Software desenvolvido no Brasil, flexibilidade em eventuais customizações, suporte ágil e eficaz. (documentação em português).



Fluxo de informações:



nicVision

41-3014-5948 | www.nicvision.com.br | comercial@nicvision.com.br



Sobre o nicVision

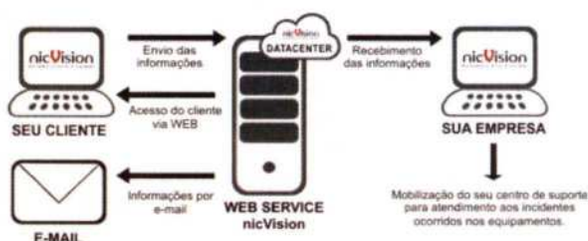
O que é

O nicVision é uma ferramenta de software projetada para tornar transparente ao usuário final, as interações e intervenções ocorridas nos equipamentos disponibilizados através do Outsourcing de Impressão. Possibilitando maior controle e gestão do parque de impressão, promovendo soluções ágeis e garantindo plena satisfação do cliente. O sistema permite administração remota dos dispositivos de impressão, acompanhando os incidentes ocorridos no parque de impressão do cliente em tempo real, garantindo uma solução rápida e eficaz, e promovendo uma melhoria contínua na qualidade dos serviços.

Como funciona

O nicVision possui um client que fica instalado no seu cliente final. Este client fica monitorando todos os equipamentos de impressão instalados na rede através do protocolo SNMP. Quando ocorre uma solicitação de suprimentos, erro ou uma quantidade excessiva de encravamentos, o cliente envia as informações deste dispositivo para nosso Data Center. Diariamente os medidores não capturados e enviados para nossos servidores, de forma que o provedor de outsourcing pode consultar todos os dias os contadores de faturamento. O Nicvision fornece uma interface na web para configuração e visualização dos dados armazenados. Para se ter uma idéia, você pode programar a data de corte remotamente. Caso ocorra uma troca antecipada de algum suprimento, o sistema também emite um alerta, evitando altos custos com suprimentos que não atingem a durabilidade mínima esperada. Os percentuais de vida útil remanescente de Cilindro, Toner, Unidade Laser e Fusor, estão disponíveis na web em tempo real.

O nicVision é compatível com as principais marcas de dispositivos de impressão disponíveis no mercado, incluindo Canon, HP, Konica Minolta, Kyocera, Lanier, Lexmark, Ricoh, Sharp, Panasonic, Toshiba, Brother, Xerox entre outras.



Características



Pedido de Suprimentos Automático

mesmo?

Automaticamente emite alertas de níveis de suprimentos para os dispositivos do seu contrato, e também para os dispositivos fora de seu contrato. Imagine ter a possibilidade de garantir a venda dos suprimentos ao seu cliente, antes mesmo do final da vida útil do



Entrega Controlada de Suprimentos

Através das informações disponibilizadas pelo nicVision, é permitida a sua área de logística, um controle efetivo sobre o envio de suprimentos, permitindo a plena manutenção do contrato sem a necessidade de manter suprimentos de reserva no cliente, evitando trocas indevidas dos suprimentos por parte do cliente, e garantindo sua rentabilidade.



Coleta informações no cliente

O nicVision coleta as informações necessárias para garantir o bom andamento do contrato, e é compatível com as principais marcas de dispositivos de impressão disponíveis no mercado, incluindo Canon, HP, Konica Minolta, Kyocera, Lanier, Lexmark, Ricoh, Sharp, Panasonic, Toshiba, Brother, Xerox entre outras. .



Níveis de suprimento

Verifique em tempo real os níveis de suprimento do parque instalado, visualize a área de cobertura por equipamento, e a data prevista para troca dos suprimentos.



Painel de alertas

O nicVision fornece um painel para verificação de alertas em tempo real. Imagine ter na sua empresa um painel onde as solicitações de assistência e suprimentos são mostradas em tempo real.

gerados com apenas uma página ou impressão. Os logs de página detalhados do dispositivo e por nível de

relatórios personalizados são mais aplicáveis. Além disso, são enviados por e-mail para regular, removendo

o que não se trata apenas de uma lista de regras a seguir. É fácil para todo o sistema.

É possível controlar a produção de documentos, departamentos, classes e opções de impressão em dupla face ou em páginas rígidas para moderar o

que pode ser usado para controlar a produção de impressão e apoiar a mudança de cultura

que pode:

impressoras de alto volume,

usuários (por exemplo, após

24 hours)

usuários (ex. durante aulas ou

Recuperação de custos

Quer atingir um impacto ainda maior do que apenas a aplicação de políticas? [Atribua custos diversificados para as configurações de impressão](#), como cor x tons de cinza, página simples x frente e verso, e impressora P x impressora C.

Pagamento por impressão para usuários

Configure usuários ou grupos [com cotas](#) para aplicar crédito às suas contas. Essa pode ser uma alocação recorrente por semestre, trimestre, mês ou hora, ou até mesmo se basear em uma política de uso não cumulativo.

Possibilite a integração com muitos gateways de pagamento de terceiros, como PayPal, Authorize.Net, RBS WorldPay e CyberSource, para permitir que os usuários transfiram saldo diretamente de suas contas bancárias para a conta do PaperCut.

Alternativamente, conceda créditos de impressão aos usuários de maneira rápida e fácil [usando cartões pré-pago/recarga](#). Crie um lote em massa e distribua-o para diferentes chefias de departamento ou ofereça-o via uma máquina de venda automática. Um usuário compra um cartão, insere o código exclusivo em sua interface do usuário do PaperCut e pronto, já pode imprimir!



Faturamento do cliente

Você está imprimindo na empresa e gostaria de faturar os custos de volta para um cliente ou projeto? Isso é tarefa fácil com o recurso de [Faturamento do Cliente](#) do PaperCut MF. Toda vez que um trabalho for iniciado, selecione a conta apropriada e a cobrança será aplicada ao seu respectivo saldo, tornando o rastreamento e o faturamento simples e preciso.

Para tornar as coisas ainda mais fáceis, o PaperCut integra-se a uma variedade de sistemas jurídicos e contábeis de terceiros, não sendo necessário nem mesmo alterar a configuração existente para

Criptografia ponto a ponto

O PaperCut MF é compatível com criptografia ponto a ponto na rede. Isso significa a garantia não apenas da segurança na impressora, mas do dispositivo do usuário para o servidor de impressão, do servidor de impressão para a impressora e da impressora para as mãos do usuário. Todo o processo está protegido em todas as fases, desde “Eu quero imprimir isso” até “Eu imprimi isso, agora é hora do cafezinho”.

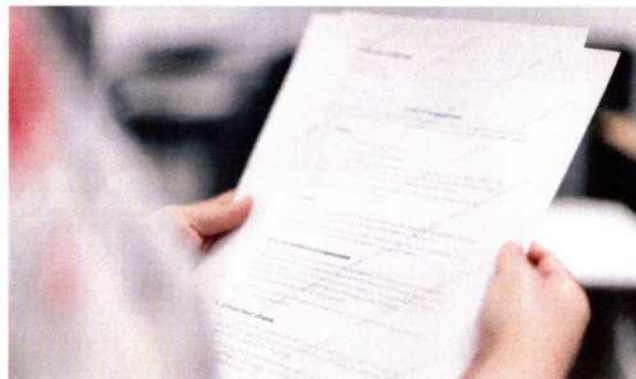
Autenticação do usuário

Para evitar confusão nas alocações de saldo e manuseio de documentos, o PaperCut MF exige que os usuários se autenticuem no dispositivo MFD, oferecendo uma variedade de opções de login. Insira uma ID exclusiva, nome de usuário com uma senha ou pin, digitalize um cartão de ID ou crachá ou habilite a integração com hardware biométrico para o nível mais seguro de identificação.

Os números de cartão podem ser facilmente extraídos do diretório de usuários da rede ou de um banco de dados (ex. sistema de controle de acesso de portas). Outra opção é a associação automática dos usuários ao seu cartão, no primeiro uso.

Aplicação de marca d'água e assinaturas digitais

O recurso de aplicação de [marca d'água](#) adiciona automaticamente um nome de usuário, carimbo de data/hora, assinatura digital ou metadados adicionais a cada página impressa. É um mecanismo fantástico para aprimorar a cultura de impressão da organização, pois os usuários percebem que os documentos impressos podem ser associados a eles, sendo então muito menos provável que se descuidem e deixem documentos confidenciais à vista por aí.



documentos confidenciais até que os usuários se dirijam completamente de que mar



Find-Me Printing

Para proporcionar ainda mais segurança, a recurso [Find-Me Printing](#) permite que os usuários escolham a impressora. Eles podem imprimir para a seguinte, basta se dirigir a ela e autenticar e aprovar a liberação estrita supervisão.

Com o Find-Me Printing, você

- ▶ Reduzir a necessidade de gerenciamento de vários dispositivos
- ▶ Reduzir o desperdício e os custos administrativos de alta escala
- ▶ Minimizar inconvenientes permitindo que os usuá

Print archiving

O recurso [Print Archiving](#) permite que administradores examinem a impressão dentro de seus sistemas poderosos de rastreamento ao PaperCut MF, isso dá aos usuários funções de auditoria.



Tecnologia e Gestão de Dispositivos de Impressão

INFORMAÇÕES GERAIS

O nicVision é uma ferramenta de software projetada para tornar transparente ao usuário final, as interações e intervenções ocorridas nos equipamentos disponibilizados através do Outsourcing de Impressão. Possibilitando maior controle e gestão do parque de impressão, promovendo soluções ágeis e garantindo plena satisfação do cliente.

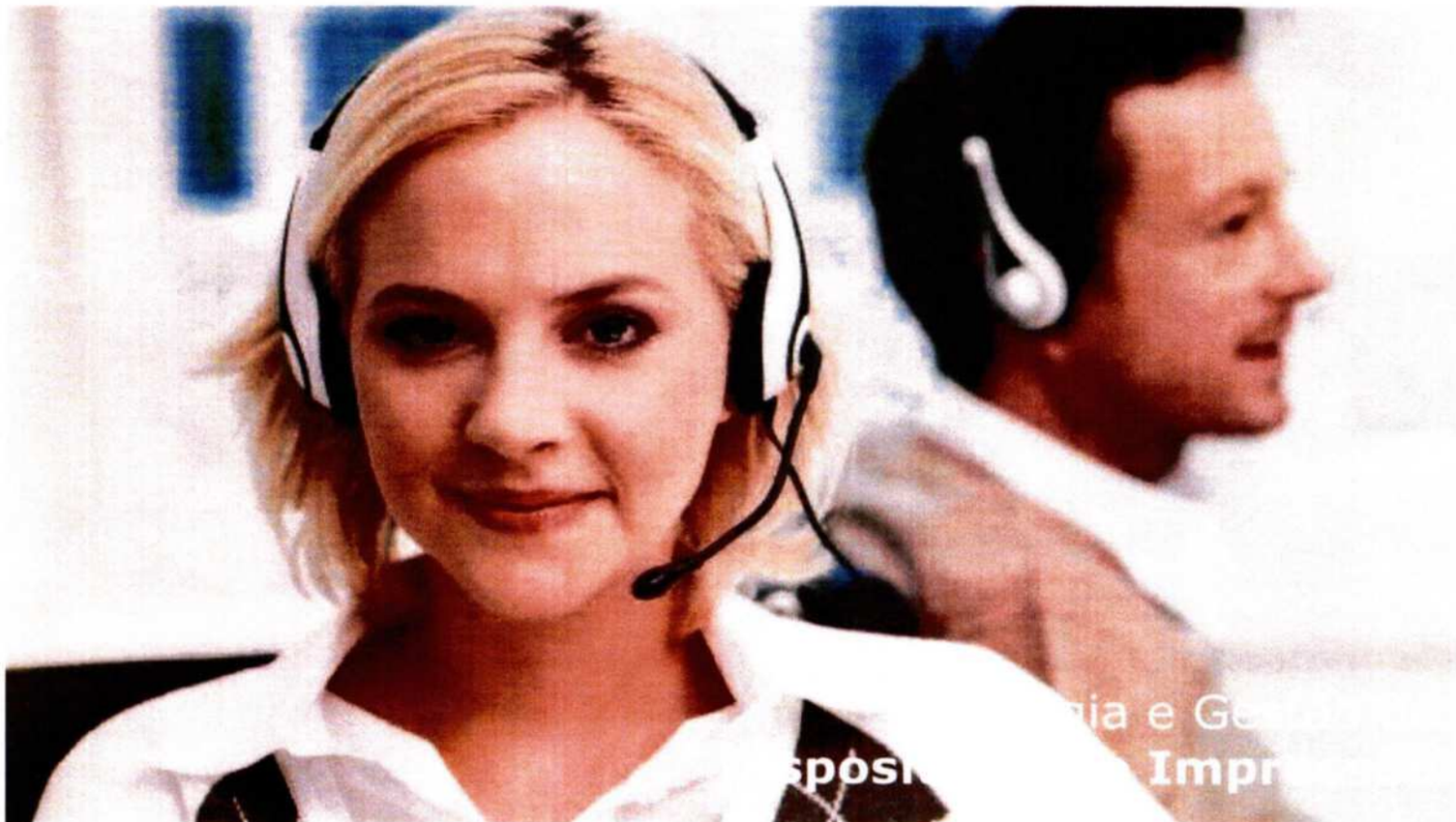
O nicVision permite administração remota dos dispositivos de impressão, acompanhando os incidentes ocorridos no parque de impressão do cliente em tempo real, garantindo uma solução rápida, e promovendo uma melhoria contínua na qualidade dos serviços.

O nicVision conta também com um sistema de controle de suprimentos, no qual poderá o provedor de outsourcing, visualizar as trocas de suprimentos que ocorrem no ambiente do cliente, garantindo uma gestão eficaz no fornecimento.



saiba mais em:
www.nicvision.com.br





MAIS INFORMAÇÕES:



Compras e Suprimentos

Através das informações disponibilizadas pelo nicVision, é permitida a sua Área de logística, um controle efetivo sobre o envio de suprimentos, permitindo visualizar eventos de trocas ocorridas no cliente, controle de estoque dos suprimentos mantidos no cliente, cadastro de estoque mínimo por modelo de suprimento, alertas de trocas prematuras de suprimentos, entre outros.



Leituras Manuais

Envios de links de leituras manuais para equipamentos não conectados, garantindo assim a consolidação das leituras de todos os equipamentos do parque de impressão do cliente.

saiba mais em:
www.nicvision.com.br



Financeiro e Faturamento

O nicVision ficará responsável pela coleta dos contadores de páginas nos equipamentos instalados no cliente, e fará o envio destas informações para o data-center diariamente.



Integração com ERP'S

Módulos de integração com diversos ERP'S de mercado, garantindo a consolidação das informações e um processo gerencial otimizado.



Equipamentos USB

Captura de contadores em dispositivos conectados localmente, através de conexão USB.

(verifique marcas e modelos compatíveis)

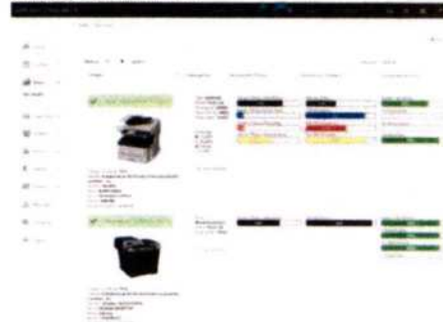


Assistência Técnica

O nicVision é projetado para monitorar remotamente os dispositivos de impressão (impressoras e multifuncionais) disponíveis no cliente, informando ao provedor de serviços, sobre eventos ocorridos, tais como, ocorrências técnicas, proximidade do término da vida útil de componentes e peças, entre outros.

Requisições de atendimento também podem ser abertas pelo cliente através do site do nicVision.

Panel de suprimentos em tempo real



nicVision

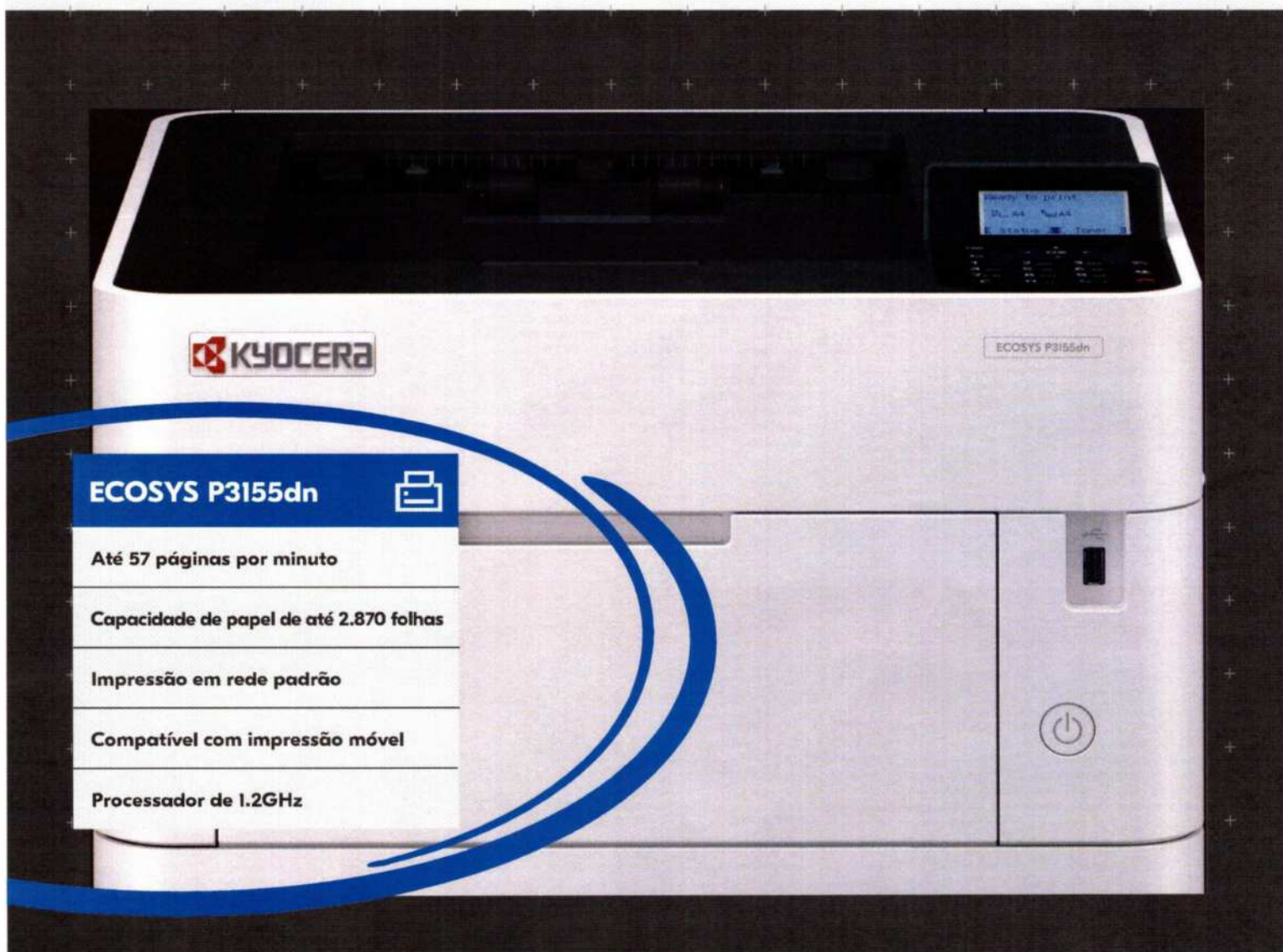
41-3014-5948 | www.nicvision.com.br | comercial@nicvision.com.br



ECOSYS P3155dn

Econômica. Ecológica.

A impressora monocromática ECOSYS P3155dn, fornece todo o poder e a produtividade de um dispositivo de alta velocidade! Empresas que precisam de desempenho, confiabilidade e versatilidade em uma impressora monocromática, encontram todas essas características neste dispositivo compacto, mas poderoso. Com velocidades de impressão de até 57 ppm e frente e verso padrão, a ECOSYS P3155dn é capaz de atender até mesmo as demandas dos grupos de trabalho mais dinâmicos. Garanta a produtividade da sua equipe com a capacidade de impressão móvel e a facilidade da conexão USB. Com uma capacidade de papel excepcionalmente alta e uma grande variedade de funções opcionais, incluindo segurança avançada e armazenamento, a ECOSYS P3155dn ajudará você a intensificar a produtividade das suas atividades de impressão..



ECOSYS

> IMPRESSÃO

IMPRESSORA COLORIDA

ECOSYS P6230cdn



imagem meramente ilustrativa

ECONÔMICA ECOLÓGICA TECNOLOGIA ECOSYS

A impressora **ECOSYS P6230cdn** colorida (que comporta papéis com dimensões de até 22 cm x 36 cm) oferece um desempenho impressionante com velocidades de impressão de até 32 páginas por minuto e recursos avançados. Com uma capacidade de papel de até 2.100 folhas, duplex padrão, impressões com resolução real de 1.200 x 1.200 dpi e impressões móveis, ela pode facilmente atender as demandas de grupos de trabalho e empresas de tamanho pequeno e médio. Suprimentos de longa duração, um baixo custo total de propriedade (TCO) e uma confiabilidade extraordinária fazem com que este dispositivo seja a opção mais inteligente e econômica disponível no mercado para atender as necessidades de sua empresa.

- > Velocidade de impressão colorida de até 32 ppm
- > Impressões com uma resolução real de 1.200 x 1.200 dpi*
- > Visor LCD de 2 linhas com painel de controle e teclas
- > Processador de 1.2GHz e memória padrão de 1GB
- > Capacidade padrão para 600 folhas; expansível para até 2.100 folhas
- > Compatível com KYOCERA Mobile Print[™], Apple AirPrint[™], Google Cloud Print[™] e Mopria[™] Print Services
- > Compatível com o KYOCERA Fleet Services (KFS), um sistema de monitoramento baseado em nuvem, que otimiza o tempo de funcionamento do dispositivo e reduz custos
- > Compatível com o KYOCERA Net Manager (KNM), uma interface administrativa que permite gerenciar políticas de impressão de usuários (como e onde eles imprimem) e dispositivos de impressão

 **KYOCERA**
Document Solutions

As impressoras ECOSYS da KYOCERA, fornecem soluções de escritório avançadas que permitem que as empresas obtenham um rápido retorno sobre o investimento, causando um mínimo impacto ambiental. Especificamente, as impressoras ECOSYS utilizam uma tecnologia de imagem patenteado que conta com nosso cilindro de longa duração e com nossos cartuchos de toner individuais. Isso elimina a necessidade de substituição do cilindro quando o toner acaba, reduzindo o custo por impressão e a quantidade de resíduos. Dessa forma, as impressoras ECOSYS da KYOCERA apoiam as iniciativas de sustentabilidade de nossos clientes enquanto reduzem seus custos operacionais.

Especificações
ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configuração: Impressora laser monocromática
Páginas por minuto: Carta: 57 ppm; A4: 55 ppm;
 Ofício: 46 ppm; A5/Meio Carta 82 ppm, A5R: 29 ppm, Statment: 84 ppm.
Velocidade da impressão frente e verso: Carta/A4: 40 ppm; Ofício: 23 ppm
Visor: Painel de controle com visor LCD de 5 linhas com teclado físico
Tempo de aquecimento: Até 25 segundos (ligada), até 25 segundos do modo de descanso
Primeira impressão: Até 4.5 segundos
Resolução da impressão: 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi; e modo rápido* 1.800 x 600 dpi (*resolução interpolada)
Memória: Padrão/máximo: 512 MB/2.5 GB
Impressão frente e verso: Automático padrão A5/Meio carta até ofício (5.5" x 8.5" - 8.5" x 14"), 60 a 120 g/m²
Dimensões/peso: 38 cm (L) x 41 cm (P) x 34 cm (A)/15 kg
Ciclo de funcionamento mensal máximo: 275.000 páginas por mês

Consumo de energia

Alimentação: 120V: 60Hz, 11.9;
Consumo Típico de Eletricidade (TEC): V2: 120V: 2.89 kWh/semana; V3: 120V: 0.79 kWh/semana
Compatível com o Programa Energy Star®
Máximo (incluindo opções): 120V: 1,204W
Impressão: 120V: 753W
Modo de espera: 120V: 11W
Modo de suspensão: 120V: 0.5W
Desligado: 120V: 0.05W
Ruído Externo: 51dB ou menos

Especificações da impressora

Processador padrão: ARM Cortex-A9 1.2 GHz + ARM Cortex-M3 100 MHz
PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5e), KPDL3 (PS3), AES, PDF Impressão Direta, XPS, OpenXPS (TIFF/JPEG Impressão Direta), IBM Proprinter, LQ-850, LinePrint
Fontes: Fontes de contorno 93 (PCL 6/KPDL3), 8 fontes (Windows); Bitmap (1 fonte/79 fontes processadas de contorno)
Códigos de barra: Unidimensional: Tipo 45; Bidimensional: Tipo PDF417 I
Compatibilidade com o S.O. Windows: Windows 7/8/8.1/10; Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
Compatibilidade com o S.O. Mac: MAC OS X v10.X.
Interface: 10/100/1000BaseTX, 1 USB 2.0 & 2 host USB 2.0 (USB de alta velocidade), 1 slot de expansão; Opcional: Wireless LAN IB-36 (aprox. 30 metros de alcance e Wi-Fi-Direct), Dual NIC IB-50, interface paralela IB-32B, cartão SD
Impressão em rede e protocolos suportados:

TCP/IP, IPv4, IPv6, NetBEUI, Port 9100, IPP/1.0, SNMP, HTTP, DNS, PNP USB, PnP-X (WS-Discovery para o serviço de impressão WSD), PDF Impressão Direta, Apple Bonjour
Impressão móvel: KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print para estudantes, KYOCERA MyPanel, Apple AirPrint®, Wi-Fi Direct®, Google Cloud Print™ e Mopria®
Drivers: KX Driver, KX (XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini, WIA Driver, MAC Driver, Linux Driver
Utilitários: KYOCERA Net Direct Print, File Management Utility, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA MyPanel, KYOCERA Print Center, KYOCERA Cluster Printing, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Device Manager, configuração rápida, menu de manutenção, painel remoto, compatível com KFS
Funções adicionais de impressão: EcoPrint; impressão N-Up; impressão confidencial; teste e retenção; cópia rápida e armazenamento de trabalhos
Gerenciamento de trabalhos: Contabilização de trabalhos, 100 códigos de departamento

Especificações de segurança

Padrão: Autenticação local, autenticação em rede, IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, IPPoverSSL, SNMPv3, Data Security Kit (E) com **ativação grátis**

Alimentação de papel

Fontes de papel padrão: Bandeja única para até 550 folhas de 75g/m², bandeja multiuso para 120 folhas de 75g/m²
Fontes de papel padrão/máximas: 2/6 incluindo bandeja multiuso
Capacidade de papel padrão/máxima: 670 folhas de 75g/m² e máximo até 2.870 folhas de 75g/m²
Tamanho do papel: A5/meio carta/A4/carta até ofício (5.5" x 8.5", 8.5" x 14"), personalizado; Bandeja multiuso (MPT): A5/meio Carta até Ofício, Envelope, banner
Gramatura: Bandeja padrão: 60 a 120 g/m²; MTP: 60 a 220 g/m²
Capacidade da bandeja de saída de impressão padrão: até 550 folhas de 75g/m² com face para baixo; 270 folhas de 75 g/m² com face para cima
Materiais de Entrada Bandejas: Padrão: Papel comum, papel Bond, papel reciclado, personalizado; bandeja multiuso (MPT): Papel comum, papel Bond, etiquetas, envelopes, papel timbrado, pré-impresso, papel supremo, papel de baixa densidade, papel de alta densidade, banner

Opções de manuseio de papel

ALIMENTADOR DE PAPEL PF-3110
Capacidade de papel: até 550 folhas x 4 (75 g/

m²)
Tamanho do papel: A5/Meio carta até ofício (5.5" x 11" - 8.5" x 14"), 60 a 120 g/m², envelopes, personalizado
Dimensões/peso: 38 cm (L) x 41 cm (P) x 12 cm (A)/4 kg.
CASSETE DE GRANDE CAPACIDADE PF-3100
Capacidade de papel: 2.000 folhas (75 g/m²)
Tamanho do papel: A5/Meio carta até A4/carta (5.5" x 8.5" - 8.5" x 11"), envelopes, personalizado
Dimensões/peso: 35 cm (L) x 42 cm (P) x 37 cm (A)/7 kg.

Opções adicionais

Segurança: Kit de autenticação de cartão (B); **Cartão SD:** 16/32 GB
Disco rígido: HD-6: SSD 32 GB/HD-7: 128 GB SSD
LAN sem fio: IB-36 (IEEE 802.11b/g/n)
NIC adicional: IB-50 Gigabit NIC
Interface opcional: IB-32B (interface paralela)
Kit de fixação: PB-325 (unidade base para o PF-3100)
Bandeja de papel: PT-320 (bandeja de impressão, com a face para cima, 270 folhas de 75g/m²)
Memória opcional: SD-144-1GB(DDR3), SD-144-2GB(DDR3)
Outros: Leitor de código de barras PCL 3.0 (tipo E)
Opcional: Suporte ajustável
OBSERVAÇÃO:
¹Requer cartão SD, HD-6 ou HD-7 opcional
²Requer um PB-325
³Requer IB-36 opcional

Suprimentos

Toner: Toner preto TK-3182 para 21.000 impressões*
 Acompanha toner inicial para 10.000 impressões*
 *De acordo com a norma ISO/IEC 19.752 @5% de cobertura



As especificações e o design estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio. Velocidade de acordo com a norma ISO 24.734. Para saber sobre as últimas novidades em conectividade, acesse www.kyoceradocumentsolutions.com.br. ECOSYS, HyPAS, Command Center RX, KYOCERA Mobile Print, KX Driver, MyPanel, Net Admin, Net Viewer, PinPoint Scan, PRESCRIBE e Teaching Assistant 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. SharePoint e Windows são marcas registradas da Microsoft, Inc. Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.
 KYOCERA Document Solutions Brazil
 ©2019 KYOCERA Document Solutions Brazil.
 V020120

TECNOLOGIA ECOSYS

O objetivo da KYOCERA é fabricar produtos da mais alta tecnologia, qualidade com baixo Custo Total de Propriedade (TCO) e minimizar o impacto ambiental. Os equipamentos multifuncionais ECOSYS possuem uma tecnologia de imagem que conta com o nosso cilindro de longa duração patenteado e com os nossos cartuchos de toner individuais. Isso elimina a necessidade de substituição do cilindro quando o toner acaba, reduzindo o custo por impressão e a quantidade de resíduos.

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações: Impressora a laser colorida

Páginas por minuto: Preto e branco/Cores - Cartá: 32 ppm; Ofício: 26 ppm, A4: 30 ppm

Velocidade da impressão duplex: Cartá/A4 15 ppm; Ofício 13 ppm;

Visor: LCD de 2 linhas e teclas

Tempo de aquecimento: Até 26 segundos (energia ligada)

Primeira impressão: Impressão: Até 6 segundos em preto e branco; até 7 segundos em cores

Resolução: 1200 x 1200 dpi¹, 9600 dpi x 600 dpi, 600 x 600 dpi

Memória: Pdr./Máx.: 1 GB/1 GB

Duplex: Empilhamento padrão, com suporte a papéis do tipo A5/meio ofício, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), de 60 a 163 g/m²

Dimensões/Peso: 39 cm (L) x 53 cm (P) x 41 cm (A)/37 kg

Ciclo de funcionamento mensal máximo: 100.000 páginas por mês

CONSUMO DE ENERGIA

Requisitos elétricos: 120V, 60Hz, 9A

Consumo elétrico típico (TEC): 120 V: 1.500 Wh/semana

Máximo (incluindo opções): 120 V: 1.072 W

Impressão: 120V: 469 W

Modo de espera: 120 V: 55 W

Modo de suspensão: 120 V: 0,6 W

Desligada: 120V: 0,1 W

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA

Processador padrão: ARM Cortex-A9 (Dual Core) 1,2GHz

PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3 (PS3) (compatível com AES, PDF Impressão Direta), XPS, OpenXPS (compatível com TIFF/JPEG Impressão Direta)

Fontes: Contorno: 93 fontes (PCL 6/KPDL3), 8 fontes (Windows/Vista); Bitmap: 1 fonte, 79 fontes de contorno

Códigos de barra: Unidimensional: 45; Bidimensional: PDF417 1 Tipo

Windows: Windows 7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

SO Mac: Mac OS X v10.5 ou posterior

Interfaces: 10/100/1000BaseTX, 1 porta USB 2.0 de alta velocidade, 2 interfaces Host USB, 1 slot de expansão;
Opcional: IB-36 LAN sem fio (alcance de aprox. 30 m e Wi-Fi Direct); IB-50 Dual LAN NIC

Impressão móvel: KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KYOCERA MyPanel, KYOCERA Print Service Plugin, Apple AirPrint² & Wi-Fi Direct², Google Cloud Print³, Mopria⁴

Impressão em rede e protocolos compatíveis: TCP/IP, IPv4, IPv6, NetBEUI, FTP, LPR, Port9100, Apple Bonjour, IPP, impressão/digitalização WSD, DHCP, DNS, PNP-X USB, LDAP, SNMP, SMTP, PDF Impressão Direta, PnP-X (WS-Discovery para WSD Print Service)

Drivers: KX Driver, KX(XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network FAX Driver, MAC Driver, Linux Driver

Utilitários: KYOCERA Net Direct Print, utilitário de gerenciamento de arquivos, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, registro de ID, configuração rápida, menu de manutenção, Command Center RX; Compatível com KYOCERA Fleet Services (KFS) e KYOCERA Net Manager (KNM)

Funções adicionais de impressão: EcoPrint, impressão confidencial, teste e retenção, cópia rápida e armazenamento de trabalhos⁵, impressão N-Up, configuração de prioridade de impressão, notificação de finalização de trabalho, configuração do nome do trabalho

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação em rede, IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, POP sobre SSL, SMTP sobre SSL; Opcional: Modo de sobrescrita de disco rígido e criptografia de dados e kit de segurança de dados (E)

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

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

Fontes de papel padrão/máximas: 2/5 incluindo bandeja multiuso

Capacidade de papel padrão/máxima: 600 folhas/2.100 folhas

Tamanho do papel: Padrão e bandeja multiuso (MPT): A5/Meio carta, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), personalizado

Gramatura: Bandejas padrão/opcional: 60 - 163 g/m²; MTP: 60 - 220 g/m²

Capacidade da bandeja de saída de impressão padrão: 250 folhas

POTENCIALIZE SEUS EQUIPAMENTOS MULTIFUNCIONAIS ECOSYS COM APLICATIVOS DE NEGÓCIOS PERSONALIZADOS



KYOCERA MOBILE PRINT: Imprima arquivos, páginas da Internet e imagens de forma simples e prática utilizando seu smartphone ou tablet.



KX DRIVER: Uma interface comum em todos os dispositivos KYOCERA, fornecendo um acesso abrangente a todas as funções dos equipamentos.



COMMAND CENTER RX: Visualize níveis de toner, disponibilidade de papel e o estado do equipamento através do Navegador de Internet do usuário.



PRESCRIBE: Crie, armazene e imprima formulários usados com frequência diretamente de uma impressora KYOCERA.

Materiais de entrada: Papel comum, papel timbrado, papel Bond, papel reciclado; Bandeja multiuso (MPT): Papel cartão, etiquetas, transparência, acetatos, papel velino, envelope

OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

PF-5100: Cassete de alimentação de papel (500 folhas x 3)

Tamanho do papel: A5/Meio carta, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), envelope, personalizado

Dimensões/Peso: 39 cm (L) x 52 cm (P) x 12 cm (A)/4 kg

OPÇÕES ADICIONAIS

Gerenciamento de impressão: ThinPrint (UG-33)

Segurança: Kit de autenticação de cartão (B); Kit de segurança de dados (E)

Cartão SD: 16/32 GB

Disco rígido (HD): HD-6: 32 GB SSD/HD-7: 128 GB SSD

LAN sem fio: IB-36 (IEEE 802.11b/g/n)

NIC adicional: IB-50 Gigabit NIC

CONSUMÍVEIS*

Toner Preto: TK-5272K - 8.000 páginas

Toner Cyan: TK-5272C - 6.000 páginas

Toner Magenta: TK-5272M - 6.000 páginas

Toner Amarelo: TK-5272Y - 6.000 páginas

Acompanha toner preto para até 3.500 páginas e toner colorido (CMY) para até 2.500* páginas.*

**Com 5% de cobertura de toner de acordo com a norma ISO/IEC 19752.*

¹ Em velocidade reduzida

² Requer IB-36 opcional

³ Requer cartão SD, HD-6 ou HD-7 opcionais

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

ECOSYS, Command Center RX, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KX Driver, MyPanel, Net Admin, Net Viewer, PinPoint Scan e PRESCRIBE 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. SharePoint e Windows são marcas registradas da Microsoft, Inc.

Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.

KYOCERA Document Solutions Brazil

www.kyoceradocumentsolutions.com.br

© 2018 KYOCERA Document Solutions Brazil

IC nº 855D400664

V07202018



ECOSYS®
› IMPRESSÃO › CÓPIA
› DIGITALIZAÇÃO COLORIDA › FAX

IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL
MONOCROMÁTICA

ECOSYS M2640idw/L



ECONÔMICA. ECOLÓGICA. TECNOLOGIA ECOSYS.

Com velocidade de impressão de até 42 ppm, aplicativos de negócios embarcados, mobilidade, funções avançadas de segurança, acessibilidade, impressão e digitalização direta via USB, rede gigabit e rede sem fio padrão, alimentador de originais com passagem única e tela sensível ao toque de fácil uso (formato tablet) a **ECOSYS M2640idw/L**, traz funcionalidade em uma impressora multifuncional monocromática de mesa, que a tornam ideal para empresas com consciência ecológica e um preço acessível combinada com suprimentos de longa durabilidade.

- › Impressão e cópia monocromática de até 42 páginas por minuto
- › Processador de documentos de digitalização com passagem única (frente e verso) padrão de 50 folhas
- › Tela sensível ao toque, colorida, de 4,3 polegadas, em formato de *tablet*
- › Aplicativos de negócios da KYOCERA
- › Resolução de impressão de até 1.200 x 1.200 dpi
- › Impressão sem fio e Wi-Fi Direct padrão
- › KYOCERA Mobile Print, Apple AirPrint®, Google Cloud Print™ e Mopria®
- › Memória de 512 MB expansível até 1,5GB
- › Capacidade de até 850 folhas de papel

 **KYOCERA**
Document Solutions

TECNOLOGIA ECOSYS

Os equipamentos multifuncionais ECOSYS da KYOCERA fornecem soluções de escritório avançadas que permitem que as empresas obtenham um rápido retorno sobre o investimento. Especificamente, os equipamentos multifuncionais ECOSYS utilizam a tecnologia patenteada que conta com o nosso cilindro de longa duração e com os nossos cartuchos de toner individuais. Isso elimina a necessidade de substituição do cilindro quando o toner acaba, reduzindo o custo por impressão e a quantidade de resíduos. Dessa forma, os incomparáveis equipamentos multifuncionais ECOSYS da KYOCERA atendem as iniciativas de sustentabilidade de nossos clientes enquanto reduzem seus custos operacionais.

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações: Impressora multifuncional monocromática a Laser - Impressão/Cópia/Digitalização em cores/Fax

Páginas por minuto: Carta: 42 ppm; Ofício: 34 ppm; A4: 40 ppm

Visor: Painel de controle colorido sensível ao toque (TSI) de 4,3 polegadas

Tempo de aquecimento:

20 segundos ou menos (em funcionamento), 10 segundos ou menos em modo de espera (stand by)

Primeira impressão: Cópia/Impressão: Até 6,4 Segundos

Resolução de impressão: 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi

Memória: Padrão: 512 MB, expansível até 1,5 GB

Duplex: Impressão frente e verso sem empilhamento padrão, com suporte a papéis do tipo A5 (meio ofício), A4, até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), de 60 a 163 g/m²

Dimensões/Peso: 41 cm (L) x 41 cm (P) x 33 cm (A)/21 kg

Ciclo de funcionamento mensal máximo: 80.000 páginas por mês

CONSUMO DE ENERGIA

Requisitos elétricos: 120V, 60Hz, 8,7A;

Consumo elétrico típico (TEC): 120 V: 1725 Wh/semana;

Máximo (incluindo opções): 120V: 1.007 W;

Cópia/Impressão: 120V: 681 W;

Modo de espera: 120V: 21 W;

Modo de suspensão: 120 V: 1 W;

Desligada: 120V: 0,1 W;

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

Processador padrão: Cortex-A9 800MHz

PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5e), KPD L3 (PS3), PDF, PDF Direct Printing, XPS, OpenXPS, TIFF, JPEG

Fontes: 93 fontes PCL 6/KPDL3, 8 fontes Windows/Vista, 1 Bitmap
Compatibilidade com o S.O. Windows: Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10; Linux
Compatibilidade com o S.O. Mac: Apple Macintosh OS X 10.5 ou Superior

Interfaces: 10/100/1000BaseTX, Hi-Speed USB 2.0, 1 USB Host, Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct

Impressão móvel: Apple AirPrint[®], Google Cloud Print[™], KYOCERA Mobile Print, Mopria[®]

Impressão em rede e protocolos suportados: TCP/IP, IPv4, IPv6, NetBEUI, FTP, LPR, Port9100, AppleBonjour, IPP, WSD Print/Scan, DHCP, DNS, LDAP, SNMP, HTTP, SMTP, PDF Direct Print (Usando recursos KYOCERA NET Direct Print[™])

Drivers: KX Driver, KX(XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network Fax Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, MAC Driver, Linux Driver

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

ECOSYS, Prescribe, Command Center RX e KYOCERA Mobile Print são marcas registradas das empresas KYOCERA.

Apple, Mac e AirPrint são marcas registradas da Apple, Inc.

Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários

KYOCERA Document Solutions America, Inc.

KYOCERA Document Solutions Brazil

©2017 KYOCERA Document Solutions America, Inc.

V6Q17.1

POTENCIALIZE SEUS EQUIPAMENTOS MULTIFUNCIONAIS ECOSYS COM APLICATIVOS DE NEGÓCIOS PERSONALIZADOS



KYOCERA MOBILE PRINT: Imprima arquivos, páginas da Internet e imagens de forma simples e prática utilizando seu *smartphone* ou *tablet*.



DMCONNECT: Transforme seu equipamento multifuncional em um ponto de encaminhamento de arquivos para qualquer pasta em seu DMS.



PINPOINT SCAN 3: Digitalize de seu equipamento multifuncional para seu PC com mais velocidade, funções e versatilidade.



SHAREPOINT CONNECTOR: Melhore a colaboração utilizando os equipamentos multifuncionais da Kyocera e seu Microsoft SharePoint Server existente.

Recursos: KYOCERA Net Direct Print, utilitário de gerenciamento de arquivos, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, ajuste rápido, menu de manutenção, KYOCERA Net Manager (Basic), ID Register, serviço de gerenciamento de software, Upgrade Studio, Web Package Builder, Web Package Maker, ferramenta de remoção, Configuração da impressora através de HTTP via IP (Command Center), ferramenta de configuração de Wi-Fi, ferramenta de configuração

Funções adicionais de impressão: EcoPrint (rascunho); impressão confidencial; teste e retenção; cópia rápida¹ e armazenamento de trabalhos¹

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação local, autenticação em rede, IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SNMPv3, IPPoverSSL, FTPoverSSL

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de digitalização: Scanner colorido e preto e branco

Resolução de digitalização:

600 dpi x 600 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 300 dpi x 300 dpi,

200 dpi x 400 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 200 dpi x 100 dpi

Funções de digitalização: Digitalização para pasta SMB, digitalização para e-mail, digitalização para FTP, digitalização e envio WSD, digitalização para USB, TWAIN/WIA

Formato dos arquivos: TIFF (Compactado MMR/JPEG),

PDF (Compactado MMR/JPEG), XPS, JPEG, PDF (altamente compactado), PDF/A-1 criptografados

Velocidades de digitalização: Simples P&B/Colorido:

a 300 dpi - 40 ipm/23 ipm;

a 600 dpi - 18 ipm/7 ipm

Duplex P&B/Colorido: a 300 dpi - 32 ipm/16 ipm

Tamanho máximo original DP/Visor: Ofício (22 cm x 36 cm)

ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Modo de imagem: Texto e foto, texto, foto, mapa

Cópias contínuas: 1 - 999

Resolução de cópia: 600 x 600 dpi

Gerenciamento de trabalhos: Contabilização de trabalhos, 100 códigos de departamentos, 20 teclas de programação, 2 teclas de atalho

Ampliação/Zoom: 100%, zoom automático, tamanho real, 7 taxas pré-definidas de redução e 5 de ampliação, 25 - 400% em incrementos de 1% pelo vidro de exposição e alimentador.

Funções adicionais: Seleção automática de exposição, zoom automático, duplex automático, pular página em branco, digitalização contínua

PROCESSADOR DE DOCUMENTOS

Tipo/Capacidade: Processador de documentos de digitalização e cópia de passagem única frente e verso (DSDP)/50 folhas

Originais suportados: A5, Meio carta, A4, até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm)

Gramaturas suportadas:

Simples/Duplex : de 50 - 160 g/m²

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

Compatibilidade/Compressão de dados:

ITU-T G3 Fax / MMR, MR, MH, JBIG

Velocidade de transmissão/Modem: 33,6 kbps

Memória do fax: 3,5 MB

Recursos do fax: Transmissão/recepção duplex, ajuste de densidade, qualidade de imagem original, digitalização contínua, aumento ou diminuição de zoom, temporizador de envio, envio direto, fila de recebimento, originais mistos (mesma largura)

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Fontes de papel padrão:

Bandeja única para 250 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas

Padrão/Máximo de fontes de papel:

2/4 Incluindo bandeja multiuso

Padrão/Capacidade máxima de papel: 350 folhas/850 folhas

Tamanho do papel: Bandejas padrão/Opcional/Multiuso (MPT):

A5, Meio carta, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm)

Gramatura: Bandejas padrão/Opcional: de 60 - 163 g/m²; MTP: de 60 - 220 g/m²

Capacidade da bandeja de saída de impressão padrão: 150 fis

Materiais de entrada: Bandejas padrão/Opcional: Papel comum, papel Bond, reciclado, velino, vergê, timbrado; MPT: Papel comum, etiquetas, papel Bond, reciclado, velino, timbrado, transparências, envelopes

OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

PF-1100: Gaveta de alimentação de papel (250 Folhas x 2)

Tamanho/gramatura do papel: A5, Meio carta, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm) / de 60 - 163 g/m²

Dimensões/Peso: 41 cm (L) x 45 cm (P) x 14 cm (A)/4 kg.

OPÇÕES ADICIONAIS

Compatível com a tecnologia HyPAS: Aplicativos de negócios.

Necessário memória opcional e cartão SDHC

Memória: Memória DIMM de 1GB

Gerenciamento de impressão: ThinPrint (UG-33)

Segurança: Kit de autenticação de cartão (B)

Teclado: Teclado USB

Cartão SD: 16/32

SUPRIMENTOS

Toner: Toner Preto - TK-1175 - 12.000¹ impressões

Acompanha toner inicial para até 3.600¹ impressões

Observação:

¹Necessita cartão SD Opcional

²Necessita memória opcional

³Cobertura de toner de 5% de acordo com a norma ISO/IEC 19.752



KYOCERA
Document Solutions

TECNOLOGIA ECOSYS

O objetivo da KYOCERA é fabricar produtos da mais alta tecnologia e com baixo Custo Total de Propriedade (TCO) preservando o meio ambiente. Os equipamentos multifuncionais ECOSYS possuem uma tecnologia de imagem que conta com o nosso cilindro de longa duração patenteado e com os nossos cartuchos de toner individuais. Isso elimina a necessidade de substituição do cilindro quando o toner acaba, reduzindo o custo por impressão e a quantidade de resíduos.

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações: Impressora multifuncional colorida a laser - Impressão/Cópia/Digitalização
Páginas por minuto: Preto e branco/Cores - Carta: 32 ppm; Ofício: 26 ppm, A4: 30 ppm
Velocidade da impressão duplex: A4/Carta 15 ppm; Ofício 13 ppm
Visor: Painel com tela de toque colorida (TSI) de 7 polegadas
Tempo de aquecimento: Até 26 segundos (energia ligada)
Primeira impressão: Cópia: Até 7,5 segundos em preto e branco; até 9 segundos em cores; Impressão: Até 6,5 segundos em preto e branco; até 7,5 segundos em cores
Resolução: 1200 x 1200 dpi, 9600 dpi x 600 dpi, 600 x 600 dpi
Memória: Pdr./Máx.: 1 GB/3 GB
Duplex: Empilhamento padrão, com suporte a papéis do tipo meio ofício até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), de 60 a 163 g/m²
Dimensões/Peso: 47 cm (L) x 56 cm (P) x 62 cm (A)/48 kg
Ciclo de funcionamento mensal máximo: 100.000 páginas/mês

CONSUMO DE ENERGIA

Requisitos elétricos: 120V, 60Hz, 9A
Consumo elétrico típico (TEC): 120V: 1.480 Wh/semana
Máximo (incluindo opções): 120 V: 1.116 W
Cópia/Impressão: 120 V: 516/500 W
Modo de espera: 120 V: 68 W
Modo de suspensão: 120 V: 0,6 W
Desligada: 120 V: 0,1 W

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA

Processador: ARM Cortex-A9 (Dual Core) 1,2GHz
PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDLL3 (compatível com AES, PDF Impressão Direta), XPS, OpenXPS (compatível com TIFF/JPEG Impressão Direta)
Fontes: Contorno: 93 fontes (PCL 6/KPDL3), 8 fontes (Windows/ Vista); Bitmap: 1 fonte, 79 fontes de contorno
Códigos de barra: Unidimensional: 45; Bidimensional: PDF417 1 Tipo
Windows: Windows 7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/ Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
SO Mac: SO Mac X v10.5 ou posterior
Interfaces: 10/100/1000BaseTX, 2 portas USB 2.0 de alta velocidade, 1 slot de expansão; Opcional: IB-36 LAN sem fio (alcance de aprox. 30 m e Wi-Fi Direct); IB-50 Dual LAN NIC
Impressão móvel: KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KYOCERA MyPanel, KYOCERA Print Service Plugin, Apple AirPrint² & Wi-Fi Direct³, Google Cloud Print⁴, Mopria
Impressão em rede e protocolos suportados: TCP/IP, IPv4, IPv6, NetBEUI, FTP, LPR, Port9100, Apple Bonjour, IPP, impressão/digitalização WSD, DHCP, DNS, PNP-X USB, LDAP, SNMP, SMTP, PDF Impressão Direta, PnP-X (WS-Discovery para WSD Print Service)
Drivers: KX Driver, KX(XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDLL Mini Driver, Network FAX Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, MAC Driver, Linux Driver
Utilidades: KYOCERA Net Impressão Direta, utilitário de

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. ECOSYS, HyPAS, Command Center RX, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KX Driver, MyPanel, Net Admin, Net Viewer, PinPoint Scan, PRESCRIBE e Teaching Assistant são marcas registradas das empresas KYOCERA. Mac OS e AirPrint são marcas registradas da Apple, Inc. Google Cloud Print é uma marca registrada da Google, Inc. Mopria é uma marca registrada da Mopria Alliance, Inc. SharePoint e Windows são marcas registradas da Microsoft, Inc. Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários. KYOCERA Document Solutions America, Inc. KYOCERA Document Solutions Brazil ©2018 KYOCERA Document Solutions Brazil.

V122018

POTENCIALIZE SEUS EQUIPAMENTOS MULTIFUNCIONAIS ECOSYS COM APLICATIVOS DE NEGÓCIOS PERSONALIZADOS

-  **KYOCERA MOBILE PRINT:** Imprima arquivos, páginas da Internet e imagens de forma simples e prática utilizando seu smartphone ou tablet.
-  **PINPOINT SCAN 3:** Envie os trabalhos de digitalização do seu equipamento multifuncional para seu PC com mais velocidade, funções e versatilidade.
-  **SHAREPOINT CONNECTOR:** Melhore a colaboração utilizando os equipamentos multifuncionais da Kyocera e seu Microsoft SharePoint Server existente.
-  **TEACHING ASSISTANT:** Simplifique a impressão, a correção e a análise de provas de múltipla escolha em formato de círculos e reduza o consumo de papel ao armazenar fichas de alunos em unidades USB ou no e-mail.

gerenciamento de arquivos, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, registro de ID, configuração rápida, menu de manutenção, Command Center RX; Compatível com KYOCERA Fleet Services (KFS) e KYOCERA Net Manager (KNM)
Funções adicionais de impressão: Compatível com HyPAS¹, EcoPrint, impressão confidencial, teste e retenção, cópia rápida e armazenamento de trabalhos², impressão N-Up, configuração de prioridade de impressão, notificação de finalização de trabalho, configuração do nome do trabalho

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação local e em rede, IPsec, HTTPS, SNMPv, IPPS, POP sobre SSL, FTP sobre SSL, SMTP sobre SSL, LDAP sobre SSL; Opcional: Modo de sobrescrita de disco rígido e criptografia de dados e kit de segurança de dados (E)

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de digitalização: Digitalização em cores e em preto e branco
Resolução de digitalização: 600 dpi x 600 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 200 dpi x 100 dpi
Funções de digitalização: PC (SMB), E-mail (SMTP), USB, FTP, WSD, TWAIN/WIA; Digitalização contínua, originais diversos, pular página em branco
Formato dos arquivos: TIFF (MMR/JPEG comprimido), PDF (MMR/JPEG comprimido), XPS, JPEG, PDF/A-1, PDF/A-2, PDF (alta compressão), PDF criptografado, Open XPS, Opcional: OOXML e PDF pesquisável/OOXML (OCR) com kit de extensão de digitalização (A)
Velocidades de digitalização: Simplex PB/Cores: a 300 dpi - 60ipm/40ipm; a 600 dpi - 40ipm/20ipm
Duplex (RADF) PB/Cores: a 300 dpi: 26ipm/17ipm; a 600 dpi 17ipm/9ipm
Tamanho original: Min./Máx.: Vidro/DP: A5/Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm); Banner: DP até 91 cm

ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Modo de imagem: Modos de texto, foto, texto e foto, mapa, texto claro/linha fina
Quantidade de cópias: 1-999/Reinício automático para 1
Gerenciamento de trabalhos: Catálogo de endereços com 200 registros, 100 códigos departamentais, 100 teclas de um toque, 20 teclas de programa, 2 teclas de atalho
Ampliação/zoom: Auto zoom, tamanho real, 7 taxas pré-definidas de redução e 5 de ampliação, 25 - 400% em incrementos de 1%
Funções adicionais: Seleção automática de cores (ACS), zoom automático, duplex automático, digitalização contínua, pular página em branco, cópia de cartão de identificação, modo silencioso

PROCESSADOR DE DOCUMENTOS

Tipo/Capacidade: Processador de documentos com reversão automática (RADF)/ 75 folhas
Originais compatíveis: A5/Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm)
Gramaturas suportadas: Simplex/Duplex: Papel de impressão 13 - 32 (50 - 120 g/m²)

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Fontes de papel padrão: Bandeja única para 250 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas
Fontes de papel padrão/máximas: 2/5 incluindo bandeja multiuso
Capacidade de papel padrão/máxima: 350 folhas/1.850 folhas
Tamanho do papel: Padrão e bandeja multiuso (MPT): A5/Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), personalizado
Gramatura: Bandejas padrão/opcional: Papel de impressão 16 - 90 (60 - 163 g/m²); MTP: Papel de impressão 16 - 120 (60 - 220 g/m²)
Capacidade da bandeja de saída padrão: 250 folhas

Materiais de entrada: Papel comum, papel timbrado, papel Bond, papel reciclado;
Bandeja multiuso (MPT): Papel cartão, etiquetas, transparência, acetatos, papel volino, envelope

OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

PF-5100: Cassete de alimentação de papel (500 folhas x 3)
Tamanho do papel: A5/Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), personalizado
Materiais de entrada: Papel comum, papel timbrado, papel Bond, papel reciclado, envelope
Dimensões/Peso: 39 cm (L) x 52 cm (P) x 12 cm (A)/4 kg

OPÇÕES ADICIONAIS

MS-5100 B: Grampeador manual
Segurança: Kit de autenticação de cartão (B); Kit de segurança de dados (E)
Cartão SD: 16/32 GB
Disco rígido (HD): HD-6: 32 GB SSD/HD-7: 128 GB SSD
LAN sem fio: IB-36; **NIC adicional:** IB-50 Gigabit NIC
Memória opcional: Memória DIMM de 2 GB (DDR3)
Outros: Kit de extensão de digitalização (A), teclado USB (a ser fornecido pelo cliente)

SUPRIMENTOS*

Toner Preto: TK-5272K - até 8.000 páginas
Toner Cian: TK-5272C - até 6.000 páginas
Toner Magenta: TK-5272M - até 6.000 páginas
Toner Amarelo: TK-5272Y - até 6.000 páginas

¹ Em velocidade reduzida
² Requer IB-36 opcional
³ Requer cartão SD, HD-6 ou HD-7 opcionais
⁴ De acordo com a norma ISO 19752



Scanner de Mesa para Grupos de Trabalho

Scanner de Documentos de Alta Velocidade com Rede Wireless para Médios e Grandes Grupos de Trabalho



ADS-3600W

brother
at your side



ADS-3600w

Este Scanner de Mesa de Alta Velocidade com redes Wireless e Ethernet Gigabit (cabeadada) oferece, aos médios e grandes grupos de trabalho, recursos poderosos que ajudam a simplificar a forma como os documentos são capturados, processados e enviados. Digitalize, diretamente do display touchscreen colorido de 3,7", tipos variados de mídia para uma grande variedade de destinos, incluindo aplicativos de nuvem populares^Δ, bem como dispositivos móveis através do aplicativo gratuito[□] Brother iPrint & Scan.

Inclui funções de otimização de imagem integradas e funções avançadas de digitalização, além de um robusto pacote de software de digitalização. E com a integração da Brother Solutions Interface (BSI), os programadores poderão acessar os Serviços Web internos da Brother para criar soluções personalizadas, o que o torna um pacote de digitalização completo para seus negócios.

Especificações:

Tipo de Scanner	CIS Duplo
Interfaces Padrão	Wireless 802.11 b/g/n, Ethernet Gigabit 10/100/1000Base-T, SuperSpeed USB 3.0
Conectividade de Rede	Sim (cabeadada e wireless)
Capacidade de Entrada de Papel	Alimentador Automático de Documentos (ADF) com 50 folhas de capacidade
Velocidade de Digitalização*	50 ppm (colorida e monocromática)
Velocidade de Digitalização Duplex*	100 ipm (colorida e monocromática)
Display	Touchscreen Colorido de 3,7" com Swipe
Tamanho do Documento (máximo)	21,6 cm (Largura) x 497,8 cm (Comprimento) ^Δ
Tamanho do Documento (mínimo)	5,1 cm (Largura) x 7 cm (Comprimento)
Resolução de Digitalização (máxima)	Óptica: 600 x 600 dpi Interpolada: 1200 x 1200 dpi
Profundidade de Cor	30 bits (entrada)/ 24 bits (saída)
Profundidade de Tons de Cinza	256 níveis
Função "Digitalizar para"	PC (arquivo, imagem, e-mail e OCR), impressão, FTP/SFTP, servidor de e-mail, rede, Microsoft® SharePoint®, pendrive [‡] , aplicativos de nuvem ^Δ e dispositivos móveis via Brother iPrint&Scan [□]
Softwares Inclusos	ABBYY® FineReader Professional 11, ABBYY® PDF Transformer+ (Windows®), Nuance™ PaperPort 14 SE (Windows®) e Brother Control Center
Sistemas Operacionais Compatíveis	PC: Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7, Windows Vista®, Windows® XP (somente 32 bits) Mac®: Mac® OS X v10.8.x e superior Linux®
Compatibilidade com Dispositivos Móveis	Sim (Brother iPrint&Scan) [□]
Funções Avançadas de Segurança	Secure Function Lock 3.0, Active Directory, NFC Card Reader [◇]
Interface USB Direta	Sim
Compatível com TWAIN	Sim (driver TWAIN incluso)
Ciclo de Trabalho Diário†	Até 5.000 digitalizações/dia
Fonte de Alimentação	Alimentação CA (110-240 V)
Consumo de Energia	Aprox. 30 W (Digitalizando) Aprox. 4,9 W (Modo Pronto) Aprox. 2,9 W (Modo Sleep)
Garantia	1 ano de garantia limitada

^Δ Requer conexão com a Internet e uma conta no serviço desejado; compra adicional pode ser necessária. Acesse www.connectprintshare.com para mais detalhes.

[□] Requer conexão com uma rede wireless. Acesse www.connectprintshare.com para obter mais detalhes e informações sobre disponibilidade e sobre compatibilidade com dispositivos móveis.

[‡] Somente Windows®, compatível com Kofax VRS® versões 5.1 e superior. Deve ser adquirido separadamente.

^Δ Funciona com Secure Function Lock e/ou outras soluções de terceiros. É compatível com os formatos NFC a seguir: MIFARE Padrão (Clássico), MIFARE UltraLight, MIFARE UltraLight C, MIFARE DESFire, FelCa e FelCa Lite.

[†] O número máximo de páginas digitalizadas por dia pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos semelhantes da Brother. Para maximizar a vida útil do seu equipamento, recomendamos a escolha de um scanner que ofereça um ciclo de trabalho diário bem maior que as suas necessidades de digitalização.

* Velocidade de digitalização colorida e monocromática com todas as funções avançadas desativadas. Carta a 300dpi.

Consulte www.brother.com.br para mais detalhes.

^Δ Folha simples, um lado, papel bond, 52 a 110 g/m².

[‡] Pendrive não incluso.

[◇] Devem ser adquiridos separadamente.

Principais Características:

- Digitaliza documentos simples ou frente e verso em uma única passagem, em cores ou em preto/branco, a uma velocidade de até 50 ppm (100 ipm)*
- Digitalização de múltiplas páginas a partir do alimentador automático de documentos (ADF) de 50 folhas de capacidade.
- Interfaces de rede padrão Wireless 802.11b/g/n e Ethernet Gigabit (cabeadada), assim como opções de conectividade local Wi-Fi Direct® e SuperSpeed USB 3.0.
- Display Touchscreen Colorido de 3,7" com 48 atalhos programáveis para digitalização com um toque para destinos comuns, incluindo aplicativos de nuvem^Δ, tais como GOOGLE DRIVE™, EVERNOTE® / EVERNOTE® para Empresas, DROPBOX, BOX / BOX para Empresas, Microsoft® OneNote® e OneDrive® / OneDrive® para Empresas.
- Destinos de digitalização ampliados, incluindo: arquivo, imagem, e-mail, servidor de e-mail, FTP/SFTP, OCR, impressão, rede, pendrive[‡], aplicativos de nuvem^Δ, assim como dispositivos móveis que utilizam o do aplicativo gratuito[□] Brother iPrint&Scan.
- Digitaliza facilmente cartões de visita e cartões de plástico em alto-relevo, recibos, fotos e documentos de até 497,8 cm^Δ de comprimento.
- Funções de otimização de imagem integradas, incluindo a remoção de perfurações, remoção de fundo, remoção de páginas em branco, suporte para realinhamento, entre outros.
- Funções avançadas de digitalização, incluindo detecção de alimentação múltipla ultrassônica e sensor de atolamento de papel, Modo 2 em 1 para captura de documentos tamanho 27,9 x 43,2 cm (11" x 17") e Modo de Digitalização Contínua para digitalização de páginas ilimitadas em um único arquivo.
- Funções avançadas de segurança, incluindo: Leitor de cartão NFC Integrado, Secure Function Lock, SSL, Enterprise Security (802.1x), autenticação do usuário de rede e pesquisa de endereços de e-mail corporativos através de Active Directory® (incluindo LDAP).
- Leitor de cartão NFC Integrado para autorização de acesso a dispositivos e seleção de perfil de digitalização personalizado[◇]
- Fornecido com um robusto pacote de software de digitalização, incluindo OCR avançado, edição de PDF e programas de gestão de documentos empresariais.
- Compatível com Kofax VRS®[‡], uma empresa líder em software de processamento de imagem que avalia dinamicamente cada página digitalizada e aplica automaticamente as configurações corretas de qualidade de imagem.
- Brother Solutions Interface (BSI) integrada que permite aos programadores acessarem os serviços Web da Brother para criar soluções personalizadas e melhorar os fluxos de trabalho da empresa.
- 1 ano de garantia limitada.

Suprimentos & Acessórios[◇]:

CS-A3001	Folha de Suporte de Reposição (5 pacotes - Rendimento: Aprox. 500 digitalizações cada)
CS-CA001	Folha de Suporte para Cartões de Plásticos (5 pacotes - Rendimento: Aprox. 500 digitalizações cada)
PRK-A2001	Kit de Rolos (Rendimento: Aprox. 200.000 páginas)



Join @BrotherOffice



Todas as marcas comerciais e marcas registradas mencionadas neste documento são propriedade de suas respectivas empresas. Windows, Windows Vista, Windows Server, Active Directory, OneDrive e o logotipo Windows são marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Mac OS, o logotipo Mac e OS X são marcas comerciais da Apple Inc. AirPrint e o logotipo AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc. Cortado é uma marca comercial da Cortado AG. Mopria e o logotipo Mopria são marcas comerciais da Mopria Alliance, Inc. Todas as especificações estão sujeitas à alteração sem prévio aviso.



- > IMPRESSÃO
- > CÓPIA
- > DIGITALIZAÇÃO

MULTIFUNCIONAL COLORIDA

ECOSYS M6230cidn



ECONÔMICA ECOLÓGICA TECNOLOGIA ECOSYS

O multifuncional A4 colorido **ECOSYS M6230cidn** (que comporta papéis com dimensões de até 22 cm x 36 cm - ofício) com velocidade de impressão de até 32 páginas por minuto e recursos avançados. Com uma capacidade de papel de até 1.850 folhas, cores vibrantes e brilhantes, aplicativos de negócios compatíveis com a tecnologia HyPAS e impressão/digitalização móvel, facilmente atende as demandas do dia a dia. Suprimentos de longa duração, baixo custo total de propriedade (TCO) e uma confiabilidade extraordinária fazem com que este dispositivo seja a opção mais inteligente e econômica disponível no mercado para atender as necessidades de sua empresa.

- > Impressão colorida de até 32 páginas por minuto
- > Impressões com uma resolução real de 1200 x 1200 dpi*
- > Interface com tela de toque colorida (TSI) de 7 polegadas personalizável
- > Capacidade padrão para 600 folhas; expansível para até 1.850 folhas
- > Compatível com KYOCERA Mobile Print[®], Apple AirPrint[™]**, Google Cloud Print[™] e Mopria[®] Print Services
- > Compatível com o KYOCERA Fleet Services (KFS), um sistema de monitoramento baseado em nuvem, que otimiza o tempo de funcionamento do dispositivo e reduz custos
- > Compatível com o KYOCERA Net Manager (KNM), uma interface administrativa que permite gerenciar políticas de impressão de usuários (como e onde eles imprimem) e dispositivos de impressão

*Em velocidade reduzida **IB-36 opcional necessária

 **KYOCERA**
Document Solutions

Goiânia 21 de maio de 2021.

**Ao Sr. Pregoeiro da Agência de Fomento de Goiás / Goiás Fomento
PREGAO Eletrônico nº06/2021
Processo nº 202100059000370**

DECLARAÇÃO – SOMENTE PARA MICRO E PEQUENAS EMPRESAS

A Directa Comercio Serviços e Soluções Ltda., empresa do setor de produtos e serviços de impressões e cópias, CNPJ:02.329.217/0001-75 sediada Avenida Pires Fernandes nº568 Setor Aeroporto Goiânia Goiás por intermédio de seu representante legal, para fins do **Pregão Eletrônico nº 06/2021**, DECLARA expressamente, sob as penalidade cabíveis, que : A) Encontra-se enquadrada como empresa de Micro e Pequeno Porte, nos termos do art. 3º da Lei Complementar 123/2006; B) Tem conhecimento dos Artigos 42 a 45 da Lei Complementar 123/2006, estando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores impeditivas de tal habilitação e que não incide nos impedimentos do § 4º do art. 3º da Lei Complementar 123/2006.

Goiânia 21 de maio de 2021.



Directa Comercio Serviços e Soluções Ltda.
Cnpj:02.329.217/0001-75
Daniella Rodrigues Carvalho - Representante legal
Cargo :Consultora de Governo
CPF: 692.672.431-87

02.329.217/0001-75
Directa Comércio, Serviços
e Soluções Ltda.
Av. Pires Fernandes, Nº 568
Setor Aeroporto - CEP 74.070-000
GOIÂNIA-GO

CERTIDÃO SIMPLIFICADA

continuação

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data da sua expedição.

NOME EMPRESARIAL DIRECTA COMERCIO SERVIÇOS E SOLUÇÕES LTDA

NATUREZA JURÍDICA SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

NIRE (Sede)	CNPJ
52 20055779-6	02.329.217/0001-75

Signature Not Verified

Digitally signed by PAULA NUNES LOBO VELOSO ROSSI, 90076664104
Date: 2021.05.14 14:41:06 BRT
Reason: Autenticação de Certidão Simplificada
Location: Goiânia - GO



Protocolo: 214963230

Chave de segurança : tQOd1

Paula Nunes Lobo Veloso Rossi
SECRETÁRIA-GERAL

Certidão Simplificada emitida para
DANIELLA RODRIGUES CARVALHO, 69267243187
Goiânia, 14 de Maio de 2021

CERTIDÃO SIMPLIFICADA

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data da sua expedição.

 NOME EMPRESARIAL DIRECTA COMERCIO SERVIÇOS E SOLUÇÕES LTDA

 NATUREZA JURÍDICA SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

NIRE (Sede)	CNPJ	DATA DE ARQUIVAMENTO DO ATO CONSTITUTIVO	DATA DE INÍCIO DE ATIVIDADE
52 20055779-6	02.329.217/0001-75	28/08/1986	01/12/1986

 ENDEREÇO AVENIDA PIRES FERNANDES

 NÚMERO 568 COMPLEMENTO _____ BAIRRO SETOR AEROPORTO

 MUNICÍPIO GOIÂNIA ESTADO GO

OBJETO SOCIAL / ATIVIDADE ECONÔMICA

COMERCIO VAREJISTA ESPECIALIZADO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA;
 ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA ESCRITÓRIOS;
 REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES E EQUIPAMENTOS PERIFÉRICOS;
 SUPORTE TÉCNICO, MANUTENÇÃO E OUTROS SERVIÇOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO;
 COMERCIO VAREJISTA DE ARTIGOS DE PAPELARIA;
 COMERCIO VAREJISTA ESPECIALIZADO DE PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA APARELHOS ELETRÔNICOS PARA USO DOMESTICO, EXCETO INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO;
 COMERCIO VAREJISTA DE APARELHOS ELETROELETRÔNICOS;
 SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA;
 DESENVOLVIMENTO E LICENCIAMENTO DE PROGRAMAS DE COMPUTADOR E
 REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS.

 CAPITAL R\$ 500.000,00

QUINHENTOS MIL REAIS

MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE (Lei n 123/2006)

Empresa de pequeno porte

 CAPITAL INTEGRALIZADO R\$ 500.000,00

QUINHENTOS MIL REAIS

PRAZO DE DURAÇÃO

Indeterminado

SÓCIOS / PARTICIPAÇÃO NO CAPITAL / VÍNCULO / TÉRMINO DO MANDATO

NOME / CPF ou CNPJ	PARTICIPAÇÃO (R\$)	VÍNCULO	ADMNISTRADOR	TÉRMINO DO MANDATO
MOISES BELO FILHO 193.463.601-00	250.000,00	SOCIO	Administrador	XXXXXXXXXXXXXX
JOSE BARBOSA DA SILVA 195.447.901-87	250.000,00	SOCIO	Administrador	XXXXXXXXXXXXXX

ADMINISTRADOR NOMEADO / TÉRMINO DO MANDATO

NOME	CPF	TÉRMINO DO MANDATO
JOSE BARBOSA DA SILVA	195.447.901-87	XXXXXXXXXXXXXX
MOISES BELO FILHO	193.463.601-00	XXXXXXXXXXXXXX

ÚLTIMO ARQUIVAMENTO

DATA <u>21/05/2020</u>	NÚMERO <u>20200529145</u>
ATO <u>ENQUADRAMENTO DE EMPRESA DE PEQUENO PORTE</u>	SITUAÇÃO <u>REGISTRO ATIVO</u>
EVENTO(S) <u>ENQUADRAMENTO DE EMPRESA DE PEQUENO PORTE</u>	STATUS <u>XXXXXXXXXXXXXX</u>

Goiânia 21 de maio de 2021.

Ao Sr. Pregoeiro da Agência de Fomento de Goiás / Goiás Fomento
PREGAO Eletrônico nº06/2021
Processo nº 202100059000370
PROPOSTA DE PREÇOS

Prezados Senhores,

A empresa Directa Comercio Serviços e Soluções Ltda., CNPJ nº 02.329.217/0001-75, sediada na Avenida Pires Fernandes nº 568 Setor Aeroporto Cep:74.070-030, Goiânia - GO, vem apresentar a presente proposta, aquisição de equipamentos conforme planilha e condições abaixo.

OBJETO DA PROPOSTA

Contratação de empresa para fornecimento de serviço de *outsourcing* de impressão e digitalização com franquia mensal de 40.000 páginas monocromáticas e 2.000 páginas coloridas, por um período de 48 meses, com fornecimento de equipamentos, sistema de gerenciamento de impressões, manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos com fornecimento de peças e componentes, suprimentos, insumos/consumíveis (exemplo: toner, cilindro), exceto papel, nas dependências da Goiás Fomento, bem como em suas unidades descentralizadas, de acordo com as especificações técnicas que constam deste Termo de Referência

PREÇO FECHADO							
TIPO	A	B	C		D		E
Equipamentos	Qtde.Equipamentos	Estimativa de impressões mês	Custo variável de impressão por página		Custo Fixo por Equipamento Disponibilização		PREÇO MENSAL
			Unitário Impressão por pagina	Variável total mensal	Unitário por Equipamento	Fixo total mensal	
P3155	6	2666,67	R\$ 0,03	R\$ 480,00	R\$ 100,00	R\$ 600,00	R\$ 1.080,00
P6230	1	666,67	R\$ 0,20	R\$ 133,33	R\$ 166,67	R\$ 166,67	R\$ 300,00
M2640	9	2666,67	R\$ 0,03	R\$ 720,00	R\$ 122,07	R\$ 1.098,63	R\$ 1.818,63
M6230	2	666,67	R\$ 0,20	R\$ 266,67	R\$ 222,22	R\$ 444,44	R\$ 711,11
ADS3600	8	*	*	*	R\$ 222,22	R\$ 1.777,76	R\$ 1.777,76
TOTAL ESTIMADO MENSAL							R\$ 5.687,50
TOTAL ESTIMADO 48 meses							R\$ 273.000,00



ESPECIFICAÇÕES MINIMAS EXIGIDAS

Link nosso equipamento ofertado: <https://br.kyoceradocumentsolutions.com/pt/products-services/hardware/printers/ecosys-p3155dn.html>

IMPRESSORA TIPO 1 – Impressora Monocromática Laser/Led- Quantidade: 6 KYOCERA P3155dn

Módulo único de equipamento de impressão,
Equipamento novo de 1º uso e em linha de fabricação;
Tecnologia de impressão laser ou led;
Velocidade de impressão monocromática e colorida mínima (papel carta ou A4): de 50 páginas por minuto;
Duplex: Impressão frente e verso;
Resolução de impressão: 1200x1200 dpi;
Processador Mínimo de 1.2 GHz;
Sistemas operacionais suportados mínimos: Windows, Mac, Linux e dispositivos moveis.
Memória instalada mínima de: 512 M;
Tipos de gramatura suportados mínimo: de 60 a 199 g/m2
Interface mínimas: Ethernet Gigabit e USB.
Linguagens da impressora –Padrão: Emulação PCL 6, PostScript3 e PDF.
Capacidade de Entrada de papel: Mínimo de 300 folhas;
Bandeja multiuso para no mínimo 100 folhas;
Ciclo de trabalho mínimo: de 150.000 impressões por mês;
Equipamento novo de 1º uso e em linha de fabricação;
Certificação Energy Star ou Compatível
Deverá possuir recurso de contabilização de páginas impressas pelo próprio hardware, para comparação com os resultados obtidos pelo sistema de contabilização e aferição dos volumes efetivamente impressos, possibilitando a auditoria dos serviços;

IMPRESSORA TIPO 2 – Impressora Policromática Laser/Led

Link nosso equipamento ofertado: https://br.kyoceradocumentsolutions.com/pt/products-services/hardware/printers/ECOSYS_P6230cdn.html Quantidade: 1 KYOCERA P6230cdn

Módulo único de equipamento de impressão,
Equipamento novo de 1º uso e em linha de fabricação;
Tecnologia de impressão laser ou led a cores;
Velocidade de impressão monocromática e colorida mínima (papel carta ou A4): de 25 páginas por minuto;
Duplex: Impressão frente e verso;
Resolução de impressão: 600x600 dpi;
Processador Mínimo de 1.2 GHz;
Sistemas operacionais suportados mínimos: Windows, Mac, Linux e dispositivos móveis.
Memória instalada mínima de: 512Mb;
Tipos de gramatura suportados entre: de 60 a 220 g/m2
Interface mínimas: Ethernet Gigabit e USB.
Linguagens da impressora –Padrão: Emulação PCL 6, PostScript3 e PDF.
Capacidade de Entrada de papel: Mínimo de 250 folhas;
Bandeja multiuso para no mínimo 50 folhas;
Ciclo de trabalho mínimo: de 50.000 impressões por mês;
Equipamento novo de 1º uso e em linha de fabricação;
Certificação Energy Star ou Compatível
Deverá possuir recurso de contabilização de páginas impressas pelo próprio hardware, para comparação com os resultados obtidos pelo sistema de contabilização e aferição dos volumes efetivamente impressos, possibilitando a auditoria dos serviços;

IMPRESSORA TIPO 3 – Multifuncional Monocromática Laser/Led



Link nosso equipamento ofertado:

<https://br.kyoceradocumentsolutions.com/pt/products-services/hardware/a4/ecosys-m2640idw-l.html>

Quantidade: 9 KYOCERA M2640idw/L COM OPCIONAIS INCLUSOS PARA OCR

Módulo único de equipamento integrando copiadora, scanner de digitalização e impressora,

Equipamento novo de 1º uso e em linha de fabricação;

Velocidade de 40 páginas por minuto em papel A4

Ciclo mensal mínimo de 80.000 páginas

Cópias em papel A5, A4, Carta e Ofício

Vidro de exposição no tamanho de papel A4

Tempo de primeira cópia máximo de 7 segundos

Capacidade de papel na gaveta de alimentação de no mínimo 250 folhas

Capacidade de papel na bandeja bypass de 100 folhas

Gramatura de papel no bypass de no mínimo 199 g/m²

Resolução de cópia de 600x600 dpi

Alimentador de originais frente e verso automático de passagem única (os dois lados em uma única passagem) para 50 originais

Painel Touchscreen ou Painel de controle com teclas alfanumérico e visor de funções e informações;

Cópias contínuas: 1-999/Reinício automático para 1 e Ampliação/Zoom: 25 a 400%;

Equipamento novo de 1º uso e em linha de fabricação;

Impressão segura por senha ou PIN no painel;

Certificação Energy Star ou Compatível

Recursos mínimos para impressão:

Resolução real de impressão de 1.200x1.200 dpi

Processador de no mínimo 800MHz

Memória de no mínimo 512MB

Linguagem de impressão podendo ser emulado em pelo menos um dos

seguintes protocolos: PCL 5e/6/XL ou, PostScript3, PDF ou XPS;

Possuir driver de instalação único

Compatíveis com os sistemas operacionais: Windows 7, 10, Server 2012, Server

2016, Server 2019, Mac OS X10, Linux

Possuir rede ethernet 10/100/1000BaseT

Conector de interface: USB 2.0, alta velocidade;

Porta USB: 1 USB host, alta velocidade frontal;

Compatível com impressão mobile,

Possuir impressão via USB em JPEG e PDF

Recursos mínimos de digitalização:

Scanner colorido e monocromáticos com tons de cinza

Possuir digitalização pelo vidro de exposição e pelo alimentador de originais

Velocidade de digitalização de no mínimo 20ipm em colorido

Resolução de digitalização 600x600 dpi

Arquivos suportados na digitalização: PDF, JPEG e OCR;

Recurso mínimo de "digitalização para": PASTA SMB, REDE, E-MAIL, USB, FTP

IMPRESSORA TIPO 4 – Multifuncional Policromatica Laser/Led

Link nosso equipamento ofertado: https://br.kyoceradocumentsolutions.com/pt/products-services/hardware/a4/ECOSYS_M6230cidn.html

Quantidade: 2 KYOCERA M6230cidn COM OPCIONAIS INCLUSOS PARA OCR

Módulo único de equipamento integrando copiadora, scanner de digitalização e impressora,

Equipamento novo de 1º uso e em linha de fabricação;

Velocidade de impressão monocromática e colorida mínima (papel carta ou A4): de 30 páginas por minuto;

Capacidade entrada papel mínima de 250 folhas;

Bandeja multiuso para 100 folhas;



Gramatura mínima papel de 60 a 220 g/m²
Processador mínimo 1.2 GHz com memória de 1Gb
Interfaces USB, Ethernet Gigabit;
Tela Colorida de Operação via Touchscreen de pelo menos 6" (seis) polegadas.
Cópias múltiplas até 999;
Duplex: impressão, cópia e digitalização frente e verso automático;
Alimentador automático para no mínimo 50 folhas;
Ciclo de trabalho mínimo de 100.000 páginas mês;
Manual de operação completo em português
Resolução mínima de impressão 1200x1200 dpi;
Linguagem: PCL6, Post Script 3 (emulação) e PDF.
Formatos mínimos digitalização para: TIFF, PDF, JPEG, PDF/A e OCR
Digitalizar para no mínimo pasta SMB, e-mail, USB e FTP.
Impressão segura por senha ou PIN no painel;
Compatibilidade: Windows, Mac, Linux.
Certificação Energy Star ou Compatível
Deverá possuir recurso de contabilização de páginas impressas pelo próprio hardware, para comparação com os resultados obtidos pelo sistema de contabilização e aferição dos volumes efetivamente impressos, possibilitando a auditoria dos serviços

Scanner TIPO 5 – Scanner de Documentos

Link nosso equipamento ofertado: <https://www.brother.com.br/products/ads3600w>

Quantidade: 8 BROTHER ADS3600w

Sensor de imagem dual CCD ou CIS duplo novo de primeiro uso e em linha de fabricação;
Resolução óptica de 600x600 dpi;
Interfaces Padrão mínimo Wireless 802.11 b/g/n, Ethernet Gigabit 10/100/1000Base-T, Hi-Speed USB 3.0
Conectividade de Rede mínima cabeada e wireless padrão;
Alimentador Automático de Documentos (ADF) para no mínimo 50 folhas de capacidade
Velocidade de Digitalização Simplex mínima de 50 ppm (colorido e monocromático)
Velocidade de Digitalização Duplex mínima de 100 ipm (colorido e monocromático)
Display Touchscreen Colorido,
Tamanho do Documento (máximo) 21,6 cm (Largura)x497,8 cm (Comprimento)
Tamanho do Documento (mínimo) 5,1 cm (Largura)x7 cm (Largura)
Resolução de Digitalização mínima Óptica 600x600 dpi, Interpolada: 1200x1200 dpi;
Profundidade de Cor mínima de 30 bits (entrada) / 24 bits (saída)
Digitalização frente e verso em apenas uma passada
Gramatura mínima de 27 até 413 g/m
Função "Digitalizar para" mínimo: PC (arquivo, imagem, e-mail e OCR), impressão, FTP, Servidor de e-mail, rede, pendrive, Aplicativos de nuvem, dispositivos móveis;
Sistemas Operacionais mínimos: Windows Vista, Windows XP, Mac OS e superior, Linux
Funções mínimas de Segurança Active directory
Possuir sensor de atolamento Ciclo de Trabalho Diário mínimo de 5.000 digitalizações/dia.

SOFTWARES INCLUSOS NA PROPOSTA ATENDIMENTO AO TERMO DE REFERENCIA:

Software de Gerenciamento de impressões com integração ao Active Directory (AD), com monitoramento e controle de cotas de impressões por usuários e grupos de usuários, e administração do Software via Web browser.

Software Paper cut MF: <https://www.papercut.com/pt-br/products/mf/>

PWS SOFTLUX : <http://site.softlux.com.br/>



NicVision : <https://app.nicvision.com.br/site/>

Dados complementares:

Suprimentos

Serão fornecidos apenas suprimentos novos e originais do fabricante, não podendo ser fornecido suprimentos recarregados ou paralelos;

Capacitação

A CONTRATANTE indicará 3 servidores para realizar treinamento para os equipamentos instalados;(será fornecido na assinatura do contrato)

O treinamento ocorrerá na sede da Goiás Fomento, até 30 dias após o término das instalações.

Validade da proposta é de 60 dias;

Todos consumíveis inclusos na proposta: peças, toners, cilindros, insumos, cabos adaptadores etc.

Todos impostos, custos diretos e indireto, seguro garantia, gastos com pessoal, logística de transporte, instalação e configuração dos equipamentos, e capacitação no uso da solução de gestão e na operação dos equipamentos.

Todos os equipamentos vão acompanhados de estabilizador/transformador, e acessórios necessários para devido funcionamento em acordo com todas as exigências do edital;

Todos os equipamentos são novos, de primeiro uso e encontram-se em linha da fabricação;

Declaramos que estamos de acordo com todas as exigências e atenderemos todas as especificações técnicas contidas no termo de referência do referido edital.

Declaramos que todos os opcionais necessários para atender as especificações técnicas do edital, de todos os itens, estão inclusos na nossa proposta e no nosso preço.

Dados Representante Legal

Nome: Daniella Rodrigues Carvalho/CPF:692.672.431-87/Profissão: Consultora de Governo

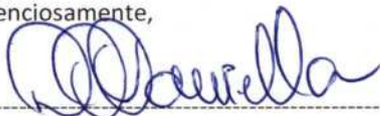
Informações complementares

Daniella Rodrigues Carvalho

licitacao@directabr.com (62) 4006-5250 / (62)9 8557-3435

Goiânia 21 de maio de 2021.

Atenciosamente,



Directa Comercio Serviços e Soluções Ltda.

CNPJ nº 02.329.217/0001-75

Daniella Rodrigues Carvalho

Cpf:692.672.431-87

Representante-Legal

02.329.217/0001-75
Directa Comércio, Serviços
e Soluções Ltda
Av. Pires Fernandes, Nº 568
Setor Aeroporto - CEP 74.070-030
GOIÂNIA-GO