

infotec ISC 615G



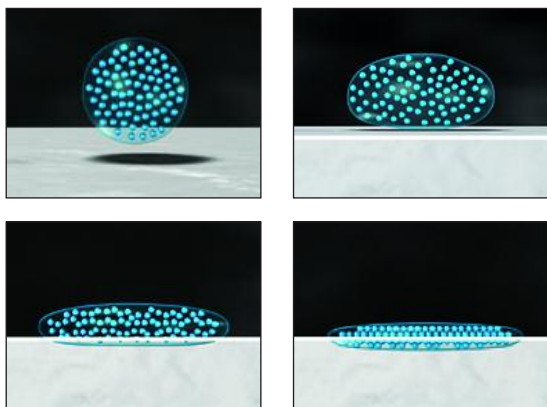
Inovador sistema a cores para pequenos grupos de trabalho



Impressão · Cópia · Digitalização · Fax · Gestão de documentos

Tecnologia inovadora

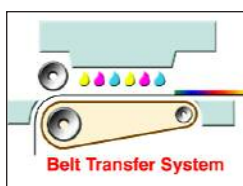
A ISC 615G consiste num inovador dispositivo de impressão que irá mudar a forma como encara os sistemas de impressão! O sistema de gel combina tinta de alta viscosidade baseada em pigmentos com diversas características geralmente associadas à tecnologia laser. Cores exuberantes, texto e imagens nítidos, reduzidos custos de utilização e impressão duplex de alta velocidade sem manchas nas costas das impressões é aquilo que pode esperar da infotec ISC 615G e muito mais.



O gel de alta viscosidade seca quase instantaneamente quando entra em contacto com o papel. Assenta no topo e na primeira camada de papel de modo uniforme e consistente, reduzindo ao mínimo os borrões e o efeito de escorrimento.

Cores exuberantes

Imagens coloridas e duradouras são uma garantia com a ISC 615G. Graças a uma tinta com fórmula de secagem rápida com propriedades à prova de água e de raios UV, e a um sistema de transmissão por correia avançado, é possível imprimir texto extremamente preciso e imagens nos modos simplex e duplex. A alimentação electrostática mantém a folha bem segura para se conseguir um posicionamento rigoroso das folhas e para se regular a distância adequada entre o papel e a cabeça de impressão.



Produtividade com que pode contar

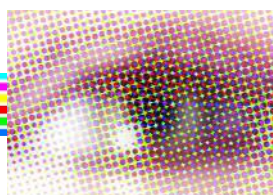
Com a infotec ISC 615G, pode contar com excelentes características de produtividade, integradas num pacote de pequenas dimensões.

- **Até 15 ppm a preto e branco e 6 ppm a cores**
- **Primeira cópia a preto e branco em menos de 9,7 segundos**
- **Tempo de recuperação e de aquecimento líder da indústria** - 5,5 e 20 segundos respectivamente.
- **Quem disse que tinha de esperar?** Execute várias tarefas em simultâneo. Por exemplo, é possível copiar, imprimir, digitalizar ou enviar faxes enquanto estão a ser realizadas outras tarefas.

- **Impressão frente e verso rápida** – O desenho de dupla cabeça, a tinta de secagem rápida, a correia de transferência avançada e a modulação de pontos contribuem para se conseguir uma impressão duplex a 90% com velocidade simplex!



- **Acessibilidade** – Inclinando o painel de operação, é possível utilizar a máquina a partir de uma posição mais baixa, por exemplo, sentado numa cadeira de rodas.
- **As soluções relativas à digitalização** permitem-lhe enviar documentos de qualquer parte – mensagens de correio electrónico, pastas, ficheiros ou servidores ftp, URL ou NCP – a partir de um único ponto de digitalização, maximizando o fluxo de trabalho.
- **A impressão directa de PDF** permite-lhe imprimir ficheiros PDF sem controladores da impressora, reduzindo assim o tempo de tráfego em rede e aumentando a produtividade.
- **Conectividade** – estão disponíveis inúmeras interfaces standard e opcionais, as quais lhe proporcionam toda a largura de banda e flexibilidade de que necessita, de USB 2.0 e 10/100BaseTX Ethernet até Parallel 1284, Bluetooth, Wireless 802.11b, FireWire 1394, ligação Camera Direct Print e apoio Bonjour.





Tempo máximo de funcionamento

- **Não tem tempo? Esta é a solução.** Os quatro cartuchos individuais de carregamento pela frente e fácil substituição ajudá-lo-ão a reduzir ao mínimo os períodos de inactividade.
- **Para além disso, graças às cabeças de impressão de longa duração,** a substituição de peças é mantida ao mínimo, proporcionando-lhe o tempo máximo em funcionamento, em todas as circunstâncias.

Real versatilidade

- A ISC 615G tem capacidade para tratar de uma **grande variedade de suportes, diferentes gramagens de papel (até 220 g/m²) e grandes formatos.**
- Reduza a intervenção manual, mas mantenha uma elevada produtividade graças à **máxima capacidade de papel superior a 1 350 folhas.**



Vá lá, seja criativo. Imprima suportes até A3, papel comum, postais, convites, etiquetas e muito mais. Independentemente do suporte, o resultado será impressionante!

Uma decisão inteligente

Uma vasta gama de software e utilitários permite-lhe partilhar e armazenar, monitorizar, proteger os seus dados e adaptar à sua medida os documentos e aplicações.

- O **WebImageMonitor** permite-lhe monitorizar o estado do equipamento, alterar as definições de rede, visualizar e manusear o servidor de documentos, gerir o livro de endereços, controlar o registo de tarefas e até alterar a ordem das tarefas agendadas, tudo a partir do seu ambiente de trabalho.
- As potentes **funções de segurança** permitir-lhe-ão o uso do controlo, restrição de acesso e manutenção da confidencialidade quanto ao uso não autorizado de dados. Recorrendo à ferramenta de Autenticação do Windows, possibilita-se a utilização do seu Nome de Utilizador e Palavra-passe actuais do Windows, enquanto que a Protecção do disco rígido (DataOverwriteSecurity – opcional) o protege contra a obtenção não autorizada ao substituir o disco rígido após a conclusão da tarefa. O Controlo de cópias não autorizadas (opcional) impede a cópia ilegal de documentos confidenciais conferindo-lhes um tom cinzento ou apresentando um padrão ao longo de todo o documento. A codificação de PDF garante que os PDFs digitalizados chegam ao destino sem problemas.
- O **Kit de desenvolvimento do software** (opcional) permite o desenvolvimento de aplicações de uso para a interface com novas soluções ou soluções já existentes.



Especificações técnicas da infotec ISC 615G

Sistema

- Processo de impressão: Tecnologia de jacto de tinta Piezo a pedido
- Formato de impressão: 279,4 x 431,8 mm (11" x 17")
- Disco rígido: 40 GB
- Duplex: Opcional
- ARDF: Opcional
- Tempo de aquecimento: Menos de 20 segundos
- Tempo de recuperação: Menos de 5,5 segundos
- Primeira Cópia: Menos de 9,7 segundos (preto e branco) Menos de 24 segundos (cores) (L x P x A) 550 x 728 x 485 mm
- Dimensões: 49,5 kg ou menos
- Peso: 220-240V, 50-60Hz
- Consumo de energia: Menos de 250W (Modo de Operação)

Velocidade de impressão (80 g/m²)

- Preto e branco: 15 ppm A4
- Cores: 6 ppm A4
- Duplex: velocidade simplex a 90%

Capacidade de entrada de papel, formatos e gramagens (A4, 80 g/m²)

Standard

- Bandeja principal: 250 folhas, A5 LEF - A3 SEF, 60 - 105g/m²
- Bandeja Bypass múltipla: 100 folhas, A6 SEF - A3 SEF, 60 - 162g/m²
- Bandeja Bypass para 1 folha: 1 folha, A5 LEF - A3 SEF, 60 - 220 g/m²
- Total: 351 folhas

Opções

- Bandeja opção 1: 500 folhas, A5 LEF - A3 SEF, 60 - 105 g/m²
- Bandeja opção 2: 2 x 500 folhas, A5 LEF - A3 SEF, 64 - 105 g/m²
- ARDF: 50 originais, A5-A3 SEF, 40-128 g/m² (simplex)
- Duplex: Automático, A5 - A3 SEF, 64 - 105 g/m²
- Máximo: 1 351 folhas

LEF = alimentação pela margem mais longa
SEF = alimentação pela margem mais curta

Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m²)

- Bandeja de saída: 250 folhas, saída interna
- Bandeja de saída para 1 folha: 1 folha, saída externa

Especificações de fax

- Compatibilidade: ITU-T (CCITT) G3
- Resolução: 8 x 3,85 linhas/mm, 200 x 100 dpi (Modo Standard)
8 x 7,7 linhas/mm, 200 x 200 dpi (Modo Detalhe)
8 x 15,4 linhas/mm, 200 x 400 dpi (Modo Fino)
- Tempo de transmissão: aprox. 3 segundos com MMR (200 x 100 dpi),
2 segundos com JBIG (200 x 100 dpi)
- Velocidade de digitalização: 27 ppm (Modo Standard/Detail, A4 SEF)
17 ppm (Modo Fino, A4 SEF)
- Velocidade do modem: 33,6Kbps (G3, Standard com redução automática taxa de bits)
- Método de compressão: MH, MR, MMR, JBIG
- Tamanho da memória SAF (Standard): 4MB (320 páginas)
- Tamanho da memória de páginas (Standard): 4MB
- Reserva de memória: 12 horas
- Marcação rápida: 32
- Marcação de dois dígitos: 150 (incl. 32 Marcação rápida)
- Marcações em grupo: 10 (máx. 100 números por grupo)
- Encaminhamento de fax para e-mail
- Diversas funções convenientes, tais como carimbo em fax, TTI/RTI, CSI, acesso duplo, contador de páginas, redução automática do tamanho das páginas, bloqueio de memória, encaminhamento, difusão em série (máx. 300 números), envio frente e verso, enviar mais tarde, retransmissão de páginas, rotação de imagem.
- Fax via Internet, LAN-Fax M9 e IP-Fax (sómente com opcional de expansão de funções)

Funções de segurança

Windows, LDAP e autenticações do código do utilizador, DataOverwriteSecurity, Codificação (SSL, SNMPv3, palavra-passe PDF, livro de endereços, chave de codificação do controlador), Protocolo de rede on/off (ligar/desligar), filtragem IP, Controlo contra cópias não autorizadas (tipo de máscara - opcional).

Servidor de documentos

- Arquivo, reencaminhamento, repetição de impressão, procurar e ver, mudar nome de ficheiro, eliminar ficheiros, editar ficheiros, intercalar documentos
- Capacidade: 40 GB (com expansão de funções)

Especificações do copiador

- ADF com unidade de digitalização frente e verso (ARDF opcional)
- Resolução até 600 dpi, 8 bits, 256 escalas de cinzento
- Múltiplas cópias: Até 99
- Contador electrónico
- Arranque automático
- 50 códigos do utilizador, 8 dígitos
- Zoom 25% a 400% em incrementos de 1% (50% a 400% para cópias não autorizadas)
- Ampliação/redução em 9 incrementos fixos
- Iniciar tarefa durante digitalização dos documentos de origem

Funções da impressora e do copiador

- Dynamic Domain Name Support (DDNS)
- Apoio de Directório Activo Windows
- Apoio Bonjour
- Impressão directa para PDF (com opção de expansão de funções)
- Impressão de Amostra (com opção de expansão de funções)
- Impressão bloqueada (com opção de expansão de funções)
- Suspender impressão (com opção de expansão de funções)
- Impressão armazenada (com opção de expansão de funções)
- Armazenar e imprimir (com opção de expansão de funções)
- Encadeamento de tarefas
- Formulário de transferência de fontes
- Classificação electrónica (com opção de expansão de funções)
- Reimpressão
- Pasta de ID
- Transmissão de PDF codificado (com opção de expansão de funções)
- Ajuste da densidade de imagem
- Desactivar transmissão de cor
- Ajuste da densidade de imagem
- Comutação automática de bandejas (opcional)
- Alteração dos parâmetros da bandeja (WebImageMonitor)
- Cópia em série (necessita ARDF)
- Combinar cópia (necessita Duplex)
- Rotação de imagem
- Ajuste de imagem a cores (ajuste do equilíbrio, carregado/suave, contraste, ajuste da densidade do fundo, ajuste UCR, ajuste da sensibilidade para apagar cor)
- Aviso de correio electrónico (com opção de expansão de funções)
- Camera Direct Print card (com opção de expansão de funções)

Outras opções

- Kit de conversão do formato de ficheiros
- Unidade DataOverwriteSecurity
- Kit Adobe® PostScript® 3™
- Kit de controlo contra cópias não autorizadas
- Cartão SDK (Kit de desenvolvimento de software)
- Manipulo de para cassetes adicionais

Controlador de impressora integrado (Standard)

- CPU: RM 5231A- 400 MHz
- Memória: 640 MB de memória (standard 384 MB)
- Disco: 40 GB (com opção de expansão de funções)
- Linguagem de impressão: PCL6, PCL5c, RPCS
Opcional: Adobe® PostScript® 3™
- Resolução: Até 600 x 600 dpi, 2 bits
- Interfaces standard: Ethernet 10Base-T/100Base-TX (RJ-45)
USB 2.0
- Interfaces Opcionais: Porta paralela IEEE 1284
FireWire IEEE 1394,
LAN IEEE 802.11b sem-fios e suporte WPA,
Bluetooth, interface anfitrião para USB
(Camera Direct Print) (Nota: Apenas é possível instalar uma destas opções de cada vez)
- Protocolos: TCP/IP, IPX/SPX, SMB (NetBEUI, NetBIOS em TCP/IP), AppleTalk (comutação automática) IPv6 (Protocolo Internet versão 6)
- Fontes standard: PCL: 45 fontes (TrueType: 9 fontes, Intelli: 35 fontes, Bitmapped: 1 fonte).
Fontes internacionais: 13 Intellifonts
- Fontes opcionais: PS3: 136 fontes Adobe® PostScript® tipo 1
- Software utilitário: WebImageMonitor
SmartDeviceMonitor para Admin
SmartDeviceMonitor para Cliente,
Utilitário da impressora para Mac,
DeskTopBinder Lite

Sistemas operativos compatíveis

- Windows 95/98SE/NT4.0/2000/Me/XP/Server 2003
- Novell Netware 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6, 6.5
- Unix, Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX
- Mac OS 8.6-9.2x, OS X 10.1 ou posterior
- NDPS Gateway, Citrix MetaFrame™

Especificações do scanner

- Resolução: Até 600 dpi, 8 bits, 256 escalas de cinzento
- TWAIN: Até 600 dpi
- Máx. área de digitalização: 297 x 432 mm
- Modos de digitalização: Digitalização para e-mail (suporte LDAP),
Digitalização para servidor de documentos,
Digitalização para ficheiro,
Digitalização para pasta,
Digitalização para bases de dados,
Digitalização TWAIN,
Digitalização para NCP (Novell Netware)
- Velocidade de digitalização: 42 docs. por minuto (A4, P&B),
13 docs. por minuto (A4, a cores)
- Formatos de ficheiros: página simples TIFF, JPEG e PDF, várias páginas TIFF, várias páginas PDF
- Digitalização duplex: Sim, com ARDF
- Suporte LDAP: Sim
- Livro de endereços: Guarda até 2 000 e-mails ou endereços de pastas no disco rígido do equipamento
- Protocolos: TCP/IP, SMTP, POP3, SMB, FTP, NCP



infotec é uma marca comercial registada da Danka. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respectivos proprietários. A informação deste catálogo está sujeita a alterações sem aviso prévio. A Danka não será responsável por erros técnicos ou de edição nem por eventuais omissões aqui incluídas. 05/2006