

ESTE SCANNER DE ALTA PERFORMANCE É IMPARÁVEL!



5 1 0 5 1 5

A FORÇA DO DESIGN

O scanner de alta performance SCAMAX® 510 foi desenvolvido para tratar grandes volumes de papel.

Para uso no dia a dia, gera rapidamente imagens confiáveis e de alta qualidade – até 460 imagens A4 por minuto. Documentos heterogêneos, também são processados com total confiança.

O SCAMAX® 515 é um scanner de documentos de alta performance com um módulo de microfílmes integrado (Sistema Híbrido). Permite aos usuários produzirem imagens digitais e analógicas em apenas uma passagem e sem comprometer a velocidade. O gerenciamento da unidade de microfílmes não requer nenhum software adicional. Os dados de índice relativos as imagens digitais e analógicas ficam disponíveis para processamento downstream.

CARACTERÍSTICAS ÚNICAS

- TSCP
Painel de Comunicação TouchScreen
Torna simples a operação tecnologicamente complexa.
- Controle do Fluxo de Papel – PFC
Gerencia o fluxo de papel do alimentador até o escaninho de saída do papel.
- Indexação de Documentos
Dados de índice definidos pelo usuário podem ser gerados durante a digitalização e associados a imagem para uso qualquer processo pós digitalização.
- Endorser Inteligente
Impressões pré definidas e dados variáveis durante o processo de digitalização na forma de texto ou código de barras.
- Guias de Papel sem Vidros
Imagens sem problemas qualidade, devido a presença de poeira ou riscos nas guias de vidro.

SEGURANÇA

- Transporte do Papel
Eficiente, confiável e controlado.

Manuseio suave do papel para minimizar danos.

Acesso simples e fácil ao trajeto do papel.

Processamento confiável mesmo com originais de tamanhos diferentes no mesmo lote.

SIMPLICIDADE

- Ergonomia
Controles a mão, minimiza fadiga do operador.

Monitor touch screen de alto contraste, garante a leitura excelente da informação.

Sequência da documentação é sempre mantida – eliminando pós digitalização.
- Extremamente Silencioso
Adequado para qualquer ambiente da empresa.
- Operação Fácil
Operação intuitiva por qualquer operador.
- Mobilidade
Sistema de rodas de aço, fazem com que o scanner possa ser transportado facilmente para onde quer que seja necessário.
- Base Integrada
Diminui fadiga e operação ergonômica.

Base motorizada com ajuste de altura e funções de memória por usuário.
- Microfilme*
Cassetes com carregamento a luz do dia.

COMUNICAÇÃO

- Operador/Máquina
via Painel de Comunicação Touch Screen – TSCP
- Idioma
Instruções e mensagens de erros – simples e de fácil compreensão – Multilíngue.
- Texto Total
Todas as mensagens são completas – sem interpretação de códigos – ou necessidade de consultar referências externas.
- Pictogramas
Facilita orientação rápida – fácil compreensão, intuitivo.



SCAMAX® 515

BITONAL CII

SEM LIMITES

- Desenvolvido com engenharia avançada, scanner pode trabalhar sem limitação de volume diário Trabalho contínuo – 24 horas/dia, 7 dias por semana, 52 semanas...
- Sem limitação geográfica Assistência técnica mundial através dos parceiros ou assistências técnicas autorizadas e treinadas pela InoTec.

SELECIONÁVEL

- Resolução
75, 100, 150, 200, 240, 300 e 400 dpi
- Qualidade de Imagens
Melhorador de Imagem Dinâmico Integrado.
Fixed thresholding – freely definable.
- Alimentação dos Documentos
Alimentação Automática (lotes)
Alimentação manual com ou sem separador de papéis.
- Tamanhos de Papel
Largura do Documento:
min. 28 mm
max. 317 mm
Comprimento do Documento:
min. 60 mm
max. 4000 mm e >**
- Espessura do Papel
De papel de seda até cartolina/capa de pastas.
- Detecção De Dupla Alimentação
Sensor Ultrassônico
- Reduções de Microfilmes*
24 x
48 x

* SCAMAX® 515

** depende da configuração do hardware

ESTRUTURA

- Indexação
A indexação controlada substitui softwares caros e reduz os tempos de produção.
A replicação de estruturas de arquivamento completamente definidas pelo utilizador, pode ser baseada em métodos estabelecidos pela organização através de códigos de barra, patchcode, indexação manual com palavras chaves.
Usuário pode ainda definir o uso de contadores, textos e marcadores.
Transmissão dos valores de índice para sistemas/software de gestão de documentos.
Microfilmes* com 3 níveis de blips

ECONÔMICO

- Custos mínimos de funcionamento
Poucas peças de desgaste.
- Poupança de Energia
Lâmpada automatic com stand by.
- Assistência Técnica Mundial
Nas instalações do cliente.
Por técnicos InoTec ou parceiros treinados e autorizados.

OTIMIZADO

- Melhoria de Imagens
Recorte
Remoção de borda preta
Ajuste de ângulo
Alinhamento automático De documentos tortos.
Remoção eletrônica de cores
Seleção de supressão de cores.
MDIT – Inteligência Multi Dimensional
Remoção de ruídos
Otimização das imagens
Digitalização do fundo
Preto e branco – selecionável
- Resolução Ótica
400 dpi
- Microfilme*
Controle de exposição automática



Ajustes do Microfilme*



Definição Livre Por Senha.



Atribuição de chave para indexação individual e controle do processamento.



SCAMAX® 510

N Z A H Í B R I D O

www.inotec.eu www.inotec

PERFORMANCE

Modelo:	SCAMAX® 510	SCAMAX® 515
	Bitonal	Bitonal
Velocidade a 200 dpi	ipm	ipm
Simplex – DIN A4 paisagem	230	230
Duplex – DIN A4 paisagem	460	460

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Optica Câmera CCD linear	Detector de Dupla Alimentação Sensor Ultrassônico
Resolução Ótica 400 dpi	Interface SCSI Ultra 160
Resolução Saída 75, 100, 150, 200, 240, 300 e 400 dpi	Drivers ISIS®, MS61, TWAIN
Imagem de Saída 1 bit binário – 8 bit tons de cinza MDIT Multi Dimensional Intelligent Thresholding	Dimensões (L, A, P) 850 mm, 1,280 mm, 1,050 mm
Calibração de Brancos Automática	Peso 110 kg
Operação Panel de Comunicação Touch Screen – TSCP	Alimentação 100 – 240 Volt AC, 50/60 Hz, 7 A (a 115 Volt)
Tamanho Documentos Largura Documento: min. 28 mm – max. 317 mm Comprimento Documento: min. 60 mm – 4,000 mm e >**	Opcionais Duplex, Endorser Inteligente 5xx, roletes de transporte resistentes a acidez do papel, tampa traseira com filtro de poeira
Altura Alimentador 45 mm – aprox. 450 folhas papel 80 gr	Microfilme* Rolo de Filme 16 mm, 24 x e 48 x, blip triplo, até A3 em Duplex, Exposição Automática, Carregamento da cassete de filme a luz do dia
Alimentador Documentos Alimentador automático (modo lote) Alimentação manual sem separador de papel Alimentação manual com separador de papel Centralizado, margem esquerda**, margem direita**	Certificados e Aprovações***  

* SCAMAX® 515 ** Conforme configuração do Hardware *** Conforme especificação técnica modelo, podendo ser alterado sem aviso prévio.

Especificações Técnicas Podem Ser Alteradas Sem Aviso Prévio

Para maiores detalhes, favor visitar www.inotec.eu / www.scansystem.com.br

Ficamos a disposição para fazermos um teste com os vossos documentos.

Contacte-nos.



InoTec GmbH Organisationssysteme

Biedrichstraße 11

61200 Wölfersheim

Germany

Phone: +49 (0) 60 36 97 08-0

Fax: +49 (0) 60 36 97 08-15

Internet: <http://www.inotec.eu>

e-mail: info@inotec.eu

InoTec Organisationssysteme Pty Ltd

2/334 Wagga Road

Lavington NSW 2641

Australia

Phone: +61 260 409 325

Fax: +61 260 257 715

e-mail: inotecsea@inotec.eu

Distribuidor no Brasil: Scansystem Ltda
Rua Manuel da Nobrega, 111 conj 72
São Paulo – SP

Tel.: +55 11 3285 5199
Fax.: +55 11 3285 0944
Internet: www.scansystem.com.br
e-mail: brasil@scansystem.com.br



Gerenciamento da Informação