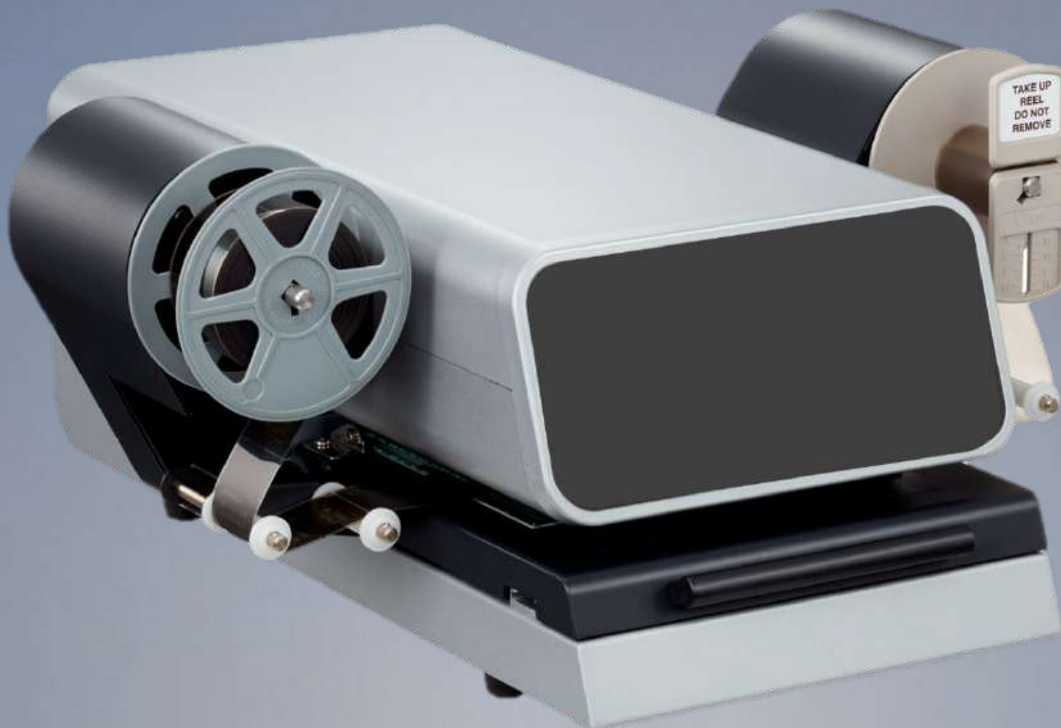


# **COVERGOLD**

*A solução de digitalização poderosa e compacta para todas as suas microformas*

**SL1000Q (RFC)**



*Uma solução de digitalização rápida, simples e superior*

# COVERGOLD

- SOFTWARE SL-TOUCH
- FORNECIDO COMO PADRÃO
- COMPATÍVEL COM TELA DE TOQUE
- RESOLUÇÃO DO SCANNER DE 100
- 600 DPI
- RESOLUÇÃO ÓPTICA 430 DPI
- < 1 SEG. PARA UMA DIGITALIZAÇÃO
- ZOOM ÓPTICO 7 - 54X
- ZOOM ELETRÔNICO 7 - 105X
  
- TIPOS DE FILMES SUPORTADOS:
  - FILME COLORIDO
  - FILME MONOCROMÁTICO
  - FILME NEGATIVO
  - FILME POSITIVO
  - FILME DE MICROFICHA
  - FILME EM JAQUETA
  - CARTÃO JANELA
  - FILME DE ROLO DE 16MM
  - FILME DE ROLO DE 35MM
  - CARTUCHO ANSI DE 16MM
  - CARTUCHO DE 16MM TIPO M
  - MICRO OPACO
  - TRANSPARÊNCIAS EM CORES
  - NEGATIVOS ATÉ 35MM
  
- FOCO AUTOMÁTICO E MANUAL
- FORMATOS DE SAIDA:
  - JPEG
  - PNG
  - BMP
  - PDF
  - PDF MULTI PÁGINAS
  - TIFF COM COMPRESSÃO
  - TIFF SEM COMPRESSÃO
  - TIFF G4
  - TIFF MULTI PÁGINA



*O scanner de filme SL1000Q é simples de usar e pode ser instalado em qualquer mesa em minutos. Fácil, rápido e acessível.*

*Usando a mais recente tecnologia de câmera, o scanner digital de filme SL1000Q oferece uma solução de digitalização poderosa e compacta para todos os tipos de microformas.*

*Digitalização perfeita com o software SL-Touch*

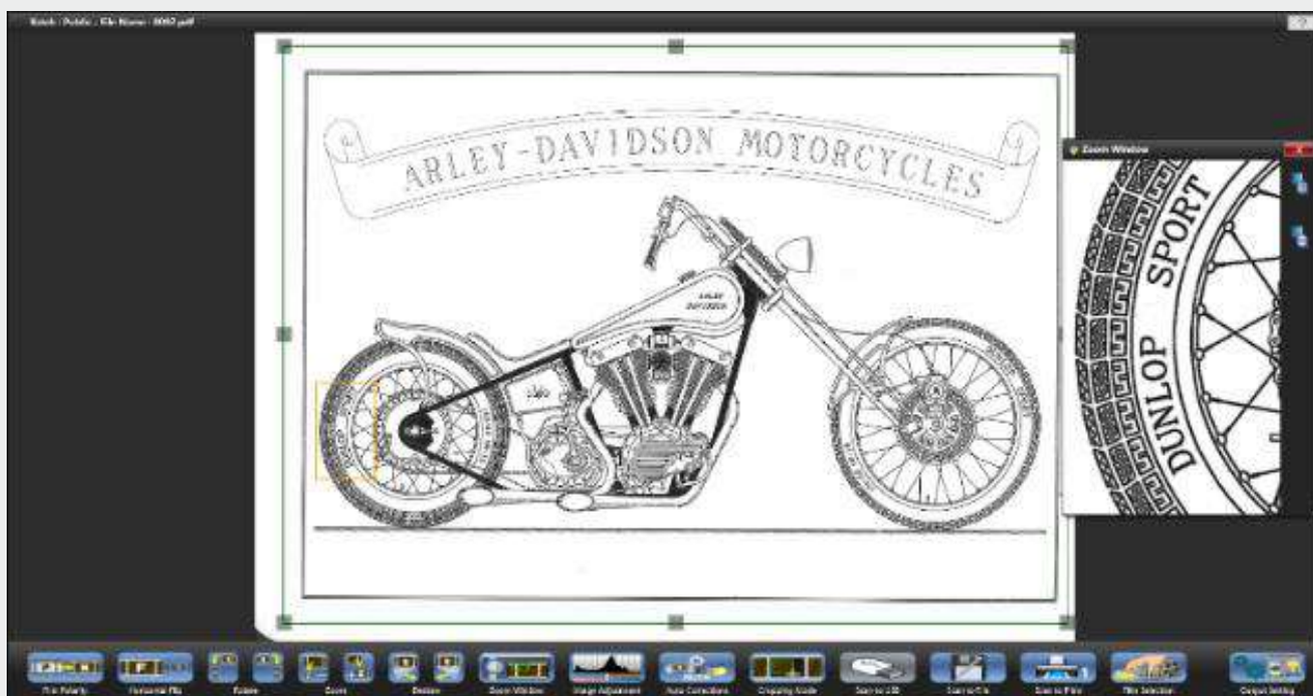
## SL1000Q

### O único scanner de microfilme de autoatendimento

O scanner digital de filme SL1000Q oferece aos usuários educacionais, corporativos e governamentais uma solução de digitalização poderosa e compacta que economiza espaço e reduz os custos operacionais. Com vantagens de fluxo de trabalho digital, é um substituto ideal para equipamentos analógicos volumosos e que consomem muita energia. O SL1000Q aceita microfichas, jaquetas, cartões, filme em rolo de 16mm ou 35mm e negativos ou positivos coloridos. Você pode visualizar e digitalizar imagens em menos de um segundo, executar funções de ajuste de imagem e digitalizar para arquivo ou imprimir. Você tem uma ampla variedade de opções de produtividade para atender às necessidades de qualquer ambiente de documentos, além da confiabilidade com a qual pode contar.

### Outros destaques que tornam o scanner de microfilme SL1000Q a escolha certa para cada aplicação.

- Poderosos recursos de digitalização em um espaço pequeno
- Visualização e digitalização rápidas de 1 segundo
- Digitaliza em cores ou preto e branco
- Controles fáceis de usar,
- Operação com eficiência energética
- Digitaliza microfichas, jaquetas, cartões janela,
- Digitaliza filmes em rolo de 16 mm e 35 mm,
- Digitaliza negativo, positivo e filme colorido
- Resolução de digitalização de até 430 dpi, saída de até 1200 dpi
- Rotação da imagem, ajuste de inclinação
- Mascaramento de imagem ajustável
- Economizando tempo digitalizando para arquivo
- Funções de digitalização para impressão
- Software SL-touch como padrão, compatível com tela sensível ao toque



*SL-Touch – Software de digitalização de microfilmes simples e intuitivo*

## Software SL-Touch

O software SL-Touch foi projetado especificamente para o scanner digital de filme colorido SL1000Q. A interface do usuário é totalmente personalizável, tornando-a a solução de escolha em um ambiente multiusuário. Ideal para departamentos públicos e administrativos, a interface do software pode ser adaptada para atender a quaisquer requisitos individuais.

Para setores de registros públicos ou bibliotecas, o SL1000Q pode ser usado como uma solução de quiosque independente ou usando o software inovador SL-Touch e uma rede do cliente, as impressões podem ser cobradas individualmente.

### Recursos do SL Touch

- Foco automático e recorte automático
- Aumentar e diminuir Zoom
- Girar no sentido horário e anti-horário
- Inversão horizontal
- Correção do ângulo no sentido horário e anti-horário
- Digitalizar para arquivo, USB e e-mail
- Digitalizar para imprimir (suporte a várias impressoras)
- Estrutura de menu clara, operação via tela sensível ao toque,
- Suporte a vários idiomas, interface de usuário personalizável

## Especificações Técnicas do SL1000Q

Tipo:	Scanner de filme colorido digital
Sensor de imagem:	Sensor CCD de área de cor 20,16 Megapixels
Fonte de luz:	LED branco para cores
Gradação:	Interno 36 bits
Tamanho máx. da digitalização:	47 mm x 34 mm
Saída:	24 bits em cores, 8 bits em tons de cinza, 1 bit em preto e branco binário
Resolução de digitalização:	72/100/150/200/240/300/400/600 dpi's
Tipo de filme:	Microficha Microfilme Rolo de 16/35mm Microfilme de cartucho de 16 mm (ANSI e M-Type) Cartões Janela Micro - Cartões Opacos Transparências coloridas
Ampliação da lente:	Zoom óptico: 6,8-54X Zoom elétrico 54-105X
Ajuste de foco:	automático ou manual
Velocidade de digitalização:	1 segundo (aproximadamente)
Tipo de arquivo suportado:	JPEG, TIFF, PNG, BMP, PDF, TIFF Multi Páginas, PDF Multi Páginas com/sem OCR
Saída:	Tamanho A2, A3, A4, Personalizado (Retrato/Paisagem)
Conectividade do PC:	USB 3.0 ou superior (compatível com versões anteriores de USB 2.0)
Software Aplicativo:	SL-Touch (Incluído)
Compatibilidade do SO:	SO de 32 bits/64 bits Windows 7, 10 ou superior
Fonte de alimentação:	CA 100-240V, 50/60Hz
Ambiente operacional:	Temperatura: 10-35°C Umidade: 15 -85% (Recomendado: 18-28 °C - 35-75% RH)
Padrões Ambientais:	Em conformidade com RoHS, CE (CB, EN Classe A)
Consumo de energia:	< 0,5 W (suspensão) / 2,5 W (em espera) / <60 W (digitalização)
Dimensões	(LxPxH): 404mm x 436mm x 204mm
Peso:	15Kgs
Funções:	Máscara de Imagem Ajustável, Redução de Imagem Ajustável, Digitalização em Lote, Pesquisa em Lote, Recorte, correção de ângulo, Rotação de Imagem (Passos de 90°), Virar Horizontal, Filme Negativo/Positivo, Zoom Ótico e eletrônico, Ajuste de Imagem, Visualização em Tempo Real, Pré-visualização antes imprimir/digitalizar, digitalizar para arquivo, digitalizar para impressora,, digitalizar para USB, modo de hibernar, modo de visualização, criação de PDF multi páginas, visualização de miniaturas.
	PC e Monitor não incluídos
Opções	Kit de interruptor de pé manual (pedal), Kit adaptador de cartucho tipo M, Kit Adaptador de Cartucho Tipo A



### Distribuidor exclusivo no Brasil:

Rua Manuel da Nóbrega, 111

Térreo São Paulo – SP

Tel. 11 3285 5199

email: [brasil@scansystem.com.br](mailto:brasil@scansystem.com.br)

site: [www.scansystem.com.br](http://www.scansystem.com.br)