

Scanners Alaris Série S2000

## A Captura de Informações no Início do Processo

Captura de informações totalmente conectada aos processos de negócios



# Captura simplificada para agilizar os seus processos

A transformação digital começa com a captura de informações. Imagine uma digitalização de documentos que acelere e simplifique os seus processos de negócios. Os scanners Alaris Série S2000 foram criados para permitir que qualquer pessoa capture informações em qualquer lugar, com qualidade de imagem superior e precisão dos dados. É a solução perfeita para você enviar rapidamente as informações aos seus processos de negócios.

## Uma digitalização mais rápida e fácil permite dedicar mais tempo aos negócios

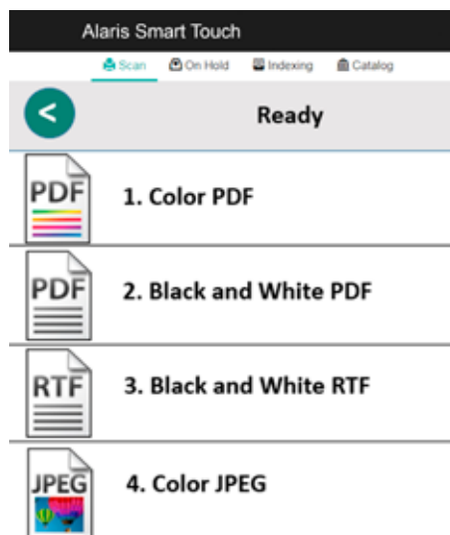
Os scanners Alaris Série S2000 aprimoram sua produtividade ao lidar com uma parte maior do trabalho tradicionalmente realizada por pessoas, computadores e dispositivos móveis.

- O Processamento de Imagens no scanner oferece imagens nítidas e de alta qualidade sem depender do seu computador.
- A tecnologia de alimentação ativa alinha as bordas superiores das páginas para evitar atolamentos e multialimentações, e o empilhamento controlado de saída coloca o papel com perfeição na bandeja de saída para que sua equipe gaste menos tempo organizando documentos e mais tempo trabalhando com o que realmente importa.

## Manuseio de documentos e informações que você pode confiar

Garanta a qualidade confiável dos dados no ponto de captura por meio de uma abordagem combinada de tecnologias de hardware e software.

- O processamento inteligente<sup>1</sup> lida com a validação imediata dos formulários para que qualquer informação perdida possa ser identificada e ajustada no ponto de transação.
- A proteção inteligente de documentos e a tecnologia do sensor de multialimentação tornam a digitalização praticamente livre de jams (atolamentos) e de danos aos documentos.
- Os protocolos de segurança empresarial padrão do setor para digitalização por redes protegem as imagens e os dados dos documentos em trânsito.



## Captura que agiliza os processos de negócios

A captura de documentos se integra de maneira suave e conveniente ao seu fluxo de trabalho normal.

- A leitura inteligente de códigos de barras produz os mais precisos resultados de extração de dados e elimina a complexidade da preparação de documentos.
- Acabe com os processos complicados e em várias etapas de digitalização usando a tecnologia Alaris Smart Touch, com a simplicidade de apenas um toque.



- A digitalização móvel possibilita que a força de trabalho capture documentos usando seus dispositivos móveis ou tablets.

## Fácil de configurar, fácil de usar

Uma interface de cores intuitiva e configurações de trabalho predefinidas simplificam a vida dos usuários e administradores de rede.

- As configurações de trabalho predefinidas permitem aos usuários alterar a configuração do scanner com um simples botão ou com a digitalização de códigos QR gerados automaticamente.
- Conexão com vários aplicativos, como Dropbox, Salesforce, OneDrive, SharePoint, SharePoint Online, Box, Google Drive e muito mais.
- Modelos de rede, que incluem conectividade sem fio, permitem aos usuários compartilhar scanners com facilidade em um ambiente distribuído.

## Captura de informação que evolui com os seus negócios

Os scanners Série S2000 foram criados para se adaptar perfeitamente ao seu ambiente de negócios e se adequar à dinâmica das suas necessidades.

- Facilite a integração usando nossa API da web para que nenhum driver de dispositivo precise ser instalado no computador host, tablet ou dispositivo móvel.
- Para sua tranquilidade, os scanners da Série S2000 oferecem três anos de suporte com reposição com a opção de fazer upgrade para cinco anos.<sup>2</sup>



- 1 Com velocidades de digitalização de até 80 ppm (160 ipm), este scanner é ideal para grupos de trabalho compartilhados.
- 2 Manuseia até 80 folhas de papel (20 lb/80 g/m<sup>2</sup>) e pequenos documentos, como cartões de identificação, cartões rígidos com alto relevo e cartões de seguros.
- 3 A tela do painel de controle é fácil de ler, com nomes de atividades personalizados e ícones coloridos que facilitam e agilizam a seleção das tarefas de digitalização. Painel de controle maior de 3,5 pol. disponível no S2060w e S2080w.
- 4 Reduza os requisitos de processamento do host com o processamento incorporado de imagens.
- 5 A tecnologia de alimentação ativa acaba com as preocupações no preparo de documentos para pequenos lotes.
- 6 O empilhamento controlado de saída mantém os documentos organizados para que você possa se concentrar em seu cliente.
- 7 Acessório de mesa Alaris para passaportes, acessório de mesa Alaris tamanho A3/A4 integrado e scanner de mesa tamanho A3 para o processamento de mídias e exceções.
- 8 A tecnologia Perfect Page da Alaris otimiza dinamicamente a qualidade de cada imagem para a extração mais precisa de informações.
- 9 O scanner robusto e compacto cabe tranquilamente nas mesas e nos ambientes dos escritórios.
- 10 A conectividade de rede, inclusive sem fio, permite a digitalização com captura transacional na web e na nuvem a partir dos aplicativos de negócios.

## Alaris IN2 Ecosystem

Atualmente, com ambiente complexo de dados, se faz necessária uma abordagem integrada para a captura de informações. O Alaris IN2 Ecosystem oferece a melhor solução de captura de informações para sua empresa com scanners, softwares e serviços líderes da indústria, fornecidos por uma rede de parceiros confiáveis.

O Alaris IN2 Ecosystem dá-lhe:

- **O ajuste correto:** Soluções para atender às suas metas de negócios, ambiente e orçamento
- **A experiência adequada:** soluções que simplificam seu trabalho, desde a aquisição até a operação e propriedade
- **Os resultados satisfatórios:** Soluções que proporcionam valor comercial superior através da captura de informações rápida, precisa e confiável

Excelentes downloads dos softwares disponíveis.  
Atualize como precisar.

Com os scanners Alaris série S2000, baixe o Alaris Smart Touch e seja produtivo agora mesmo.

Para problemas de negócios que exigem soluções mais sofisticadas, fale conosco e conheça o portfólio de softwares Alaris.

Para saber mais, acesse [AlarisWorld.com/go/software](http://AlarisWorld.com/go/software)

Para saber mais sobre  
o Alaris IN2 Ecosystem, visite

[www.alarisin2.com](http://www.alarisin2.com)

## Bem-vindo ao novo nível de captura de informações.

Os scanners Alaris Série S2000 enviam as informações aos seus processos de negócios com rapidez e facilidade.

### Scanners Alaris Série S2000

Características	
Velocidades de produção <sup>3</sup>	<b>S2040:</b> preto e branco/escala de cinza/cor: até 40 ppm/80 ipm a 200 e 300 dpi <b>S2050:</b> preto e branco/escala de cinza/cor: até 50 ppm/100 ipm a 200 e 300 dpi <b>S2070:</b> preto e branco/escala de cinza/cor: até 70 ppm/140 ipm a 200 e 300 dpi <b>S2060w:</b> preto e branco/escala de cinza/cor: até 60 ppm/120 ipm a 200 e 300 dpi <b>S2080w:</b> preto e branco/escala de cinza/cor: até 80 ppm/160 ipm a 200 e 300 dpi
Volume diário recomendado	<b>S2040, S2050:</b> até 5.000 páginas por dia <b>S2070 e S2060w:</b> até 7.000 páginas por dia <b>S2080w:</b> até 8.000 páginas por dia
Capacidade do alimentador	Até 80 folhas de papel de 80 g/m <sup>2</sup> (20 lb) Aceita documentos pequenos, como A8, carteiras de identidade, cartões com alto relevo e cartões de seguro
Consumo de energia	<b>S2040, S2050, S2070:</b> Desligado: < 0,5 watts; modo de Suspensão: <3,0 watts; modo de execução: <36 watts <b>S2060w, S2080w:</b> Desligado: < 0,5 watts; modo de Suspensão: <5,0 watts; modo de execução: <36 watts
Requisitos elétricos	100-240 V (internacional), 50-60 Hz
Fatores ambientais	Temperatura de operação com registro EPEAT e qualificada com ENERGY STAR: 10-35 °C (50-95 °F); umidade durante a operação: 15% a 80% UR
Dimensões	Peso: 3,3 kg (7,2 libras), profundidade: 204 mm (8,0 pol.) sem as bandejas de entrada e saída; largura: 312 mm (12,3 pol.); altura: 182,5 mm (7,2 pol.) sem a bandeja de entrada; profundidade com a bandeja de entrada: 269 mm (10,6 pol.) Altura com a bandeja de entrada: 231,6 mm (9,1 pol.)
Sistemas operacionais compatíveis	WINDOWS 7 SP1(32 bits e 64 bits), WINDOWS 8.1 (32 bits e 64 bits), WINDOWS 10(32 bits e 64 bits), WINDOWS Server 2012 Edições x64, WINDOWS Server 2016 Edições x64, LINUX UBUNTU e SUSE. Certificado pela Citrix
Suporte de software	Software padrão - Software com pacote WINDOWS: Drivers TWAIN, ISIS, WIA; Alaris Smart Touch e Alaris Capture Pro Software Limited Edition (por download na Web) Software opcional: Alaris Info Input Solution, Alaris Capture Pro Software (apenas Windows), Asset Management Software
Acessórios (opcionais)	Capas transportadoras Alaris (pacote de 5); kit para rolo de alimentação Alaris S2050/2070/2060w/2080w; kit para rolo de alimentação Alaris S2040; acessório defletor de empilhamento Alaris Série S2000; acessório de mesa Alaris para passaportes; acessório de mesa Alaris tamanho A3/A4 integrado; scanner de mesa tamanho A3 KODAK (sem suporte no S2040)
Garantia	Três anos de suporte incluídos com reposição com a opção de upgrade para cinco anos <sup>2</sup>

Para obter uma lista completa de especificações

SAIBA MAIS

S2040/S2050/S2070

SAIBA MAIS

S2060w/S2080w

#### Avisos de isenção:

1. Solicite a compra do Alaris Capture Pro Software.
2. A garantia limitada deve permanecer inalterada.
3. As velocidades de produção podem variar de acordo com suas opções de driver, software, sistema operacional e recursos de processamento de imagem selecionados.



Scanners Alaris S2060w/S2080w



Scanners Alaris S2040/S2050/S2070



#### Quer saber mais?

[AlarisWorld.com/go/S2000Series](http://AlarisWorld.com/go/S2000Series)

#### Fale conosco:

[AlarisWorld.com/go/contactus](http://AlarisWorld.com/go/contactus)

# Alaris

a Kodak Alaris business



Acesse nosso folheto de prêmios aqui



Alaris Services

Todas as marcas registradas e nomes comerciais utilizados são de propriedade de seus respectivos detentores.

A marca comercial e a identidade visual da Kodak são usadas sob licença da Eastman Kodak Company.

© 2018 Kodak Alaris Inc.  
TM/MC/MR: Alaris  
06/18