

Scanners **Kodak** i1190/i1190E

Inteligentes, conectados e muito versáteis



Trabalhe na velocidade dos seus negócios

Os scanners **Kodak** i1190 e i1190E são as ferramentas de processamento de transações de mesa dedicadas para negócios. Ambos são compactos, rápidos e silenciosos, com interfaces fáceis de usar e inteligência de sobra. O i1190E oferece processamento de imagens avançado e integrado. Eles aceleram os fluxos de trabalho para poder se dedicar a outras tarefas importantes. Facilmente integrados com software e aplicativos empresariais para digitalizar, capturar informações e extrair e compartilhar dados com aplicativos de negócios que você usa todos os dias. Para entregar mais resultados com maior rapidez, os scanners **Kodak** i1190/i1190E economizam espaço e são os aliados perfeitos no escritório para diversos setores que incluem transações bancárias, finanças, seguro, saúde e governo.



Não fique para trás na evolução tecnológica

O scanner **Kodak** i1190E pode ajudar você a fugir de requisitos de imagens de scanners tradicionais que elevam os custos de suporte de TI e limitam a acessibilidade e a escalabilidade de soluções de captura.

- Reduza os requisitos de velocidade/ processamento de computador com processamento de imagem avançado integrado direto no modelo i1190E
- Otimizados para o uso com aplicativos de captura na web (incluindo o Kodak Info Input Portfolio).
- Conte com uma arquitetura de navegador/thin client e alcance eficiências de custos oferecidas pela tecnologia baseada na Web

Ideal para empresas

Silenciosos, discretos e conectados, os scanners **Kodak** série i1100 se integram perfeitamente em um vasto conjunto de ambientes.

- Funcionam com sistemas operacionais Windows, MAC e Linux
- Compatibilidade de drivers TWAIN, ISIS e Linux com aplicativos de negócios

Inteligência para trabalhar de forma mais sábia e econômica

Diga olá para seus mecanismos de imagem inteligentes. Os scanners **Kodak** i1190/i1190E capturam e distribuem dados com interação mínima do usuário - tudo isso para diminuir o seu trabalho.

- A tecnologia Alaris Smart Touch permite que você execute até nove tarefas diferentes ao toque de um botão - incluindo criar PDFs, anexar documentos aos e-mails, organizá-los em pastas, ou enviá-los para serviços na Nuvem.
- Veja instantaneamente o número de documentos digitalizados ou aqueles prontos para impressão através do painel de exibição gráfica que oferece aos usuários informações úteis para evitar ou solucionar erros
- Aplique nomes de atividades personalizados e inclua ícones coloridos no painel da tela para agilizar e facilitar a seleção de tarefas de digitalização
- Economize tempo enviando dados para os locais e profissionais corretos
- Entregue dados para aplicativos automaticamente com a leitura de código de barras incorporada



Movido por desempenho

Eleve a produtividade e aumenta a eficiência com recursos projetados para evitar interrupções no fluxo de trabalho.

- A Alaris Perfect Page melhora automaticamente a qualidade de imagem de documentos digitalizados por meio de mais de 30 funções de aprimoramento
- Concentre-se na tarefa com digitalização rápida e livre de emperamentos para documentos e até mesmo cartões sólidos
- Proteja documentos valiosos com a proteção inteligente de documentos que identifica possíveis emperamentos ou problemas de alimentação e interrompe a digitalização antes que ocorra algum dano
- Mantenha os materiais organizados com o portador adequado do cartão
- Aumente a produtividade com o Alaris Capture Pro Software Limited Edition

Produtividade. Garantida.

Só a Alaris oferece os serviços essenciais para garantir a operação otimizada de sua solução de digitalização no momento da instalação e posteriormente. A garantia livre de preocupações coloca o conhecimento da Kodak Alaris para trabalhar para você, ajudando seus scanners **Kodak** i1190/i1190E a atender suas necessidades de processos de negócios em constante evolução para vários anos.

Capture informações e extraia dados de forma rápida e eficiente

O ritmo acelerado dos negócios exige maior produtividade. Hoje, todos precisam de mais e mais - e cada vez mais rápido. Os scanners **Kodak** i1190 e i1190E entregam resultados em vários ambientes de escritório:

Economize um número incontável de horas: A tecnologia Alaris Perfect Page reduz os tempos de preparação de documentos, minimiza a necessidade de redigitalizações e praticamente elimina as interrupções durante o processamento. O scanner i1190 usa a tecnologia Perfect Page executada no computador. Com o modelo i1190E, o recurso Perfect Page é integrado no scanner

Fácil de usar e entender: Personalizar as configurações no painel de controle torna intuitivo o uso do scanner. Capture e encaminhe informações rapidamente para os locais e profissionais corretos. O recurso Smart Touch é tão fácil quanto apertar um botão.

Poder de processamento integrado: O recurso Perfect Page é integrado no scanner modelo i1190E. O scanner cuida do trabalho de processamento de imagens - ótimo para empresas que usam computadores thin client ou máquinas menos potentes.

Scanners Kodak i1190/i1190E

Características	
Velocidades de digitalização* (retrato, tamanho carta/A4, preto-e-branco/tons de cinza/cores)	Até 40 ppm a 200 dpi e 300 dpi / 40 ppm simplex, 80 ipm duplex
Volume diário recomendado	até 5.000 páginas por dia
Configuração recomendada para o computador	i1190: Processador Intel Core 2 Duo E8200, 2.66 GHz, 4 GB de memória RAM i1190E: Processador Intel Atom D525/D2550, 1,8 GHz, 2 GB de memória RAM
Processamento de imagens	i1190: Executado no computador do usuário i1190E: É executado no scanner
Tamanho máximo do documento	216 mm x 355,6 mm (8,5 pol x 14 pol); Modo de documentos longos: até 3 metros (118 pol.)
Tamanho mínimo do documento	63,5 mm x 65,0 mm (2,5 pol x 2,56 pol); Largura mínima: 50,8 mm (2 pol) quando centrado usando guias visuais
Espessura e peso do papel	Papel de 34 a 413 g/m ² (9 a 110 lb.)
Alimentador	Até 75 folhas (20 lb./80 g/m ²) e processa documentos de pequena dimensão, como documentos de identidade, cartões rígidos com efeito de alto-relevo e cartões de seguros
Sensibilidade a documentos	Deteção de multialimentação ultrassônica; Proteção inteligente de documento
Conectividade	Compatível com USB 2.0 de alta velocidade, USB 3.0
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 Pacote de software para Mac: NewSoft Presto! PageManager; NewSoft Presto! BizCard Xpress; driver TWAIN (disponível somente através de download na Web) [‡] .
Sistemas operacionais compatíveis	Windows 10 (32 bits e 64 bits); Windows 8.1 (32 bits e 64 bits); Windows 8 (32 bits e 64 bits); Windows 7 SP1 (32 bits e 64 bits); Windows Vista SP1 (32 bits e 64 bits); Windows Server 2008 64 bits e Server 2012 64 bits; Linux: Ubuntu 14.04 [‡] ; Mac OS até a versão v.10.13*
Leitura de código de barras	Um por folha: Interleaved 2 de 5, Code 3 de 9, Code 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417
Formatos de arquivo de saída	TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF e PDF pesquisável, PNG numa ou várias folhas
Resolução óptica	600 dpi
Resolução de saída	100 / 150 / 200 / 240 / 250 / 300 / 400 / 500 / 600 / 1200 dpi
Iluminação	LED duplo
Sensor de imagem	Scanner CIS baseado em CMOS
Recursos de geração de imagens	Digitalização Alaris Perfect Page; Corte fixo; Corte relativo; Auto-orientação multilíngue; Rotação ortogonal; Adicionar bordas; Remover bordas; Preenchimento de bordas Intelligent Image; Suavização da cor de fundo; Brilho/contraste automático; Equilíbrio automático de cor; Preenchimento de orifícios redondos/retangulares; Nitidez; Filtragem de riscos; Ajuste aprimorado da cor; Gerenciamento aprimorado da cor; Deteção automática da cor; Remoção de folha em branco baseada no tamanho do arquivo ou conteúdo; Limiar fixo; iThresholding; Remoção de ruído de pixel isolado; Remoção de ruído de regra da maioria; Remoção de meio-tom; Eliminação eletrônica de cor (R, G ou B); Eliminação predominante de cor (1); Eliminação múltipla de cor (até cinco); Dual Stream; Compressão (Grupo 4, JPEG); Mescla de imagens
Painel de controle do operador	Visor LCD gráfico a cores de quatro linhas, com quatro botões de controle do operador
Consumo de energia	Modo desligado/Em espera/Suspensão: <0,5 watts; em operação: < 21 watts; Ocioso: < 14 watts
Fatores ambientais	Scanners com qualificação ENERGY STAR; Temperatura durante a operação: 15-35° C (59-95° F); umidade durante a operação: 15% a 80% UR
Ruído acústico (nível de pressão sonora relativo à posição do operador)	Modo desligado ou pronto: <20 dB(A) Digitalização: <50 dB(A)
Requisitos elétricos	100-240 V (internacional), 50-60 Hz
Acessórios (opcionais)	Acessório de mesa de tamanho A3 Kodak , Acessório de mesa de tamanho legal Kodak
Garantia	12 meses balcão (Depot). O scanner deverá seguir para o laboratório da Kodak
Dimensões e peso	Altura: 246 mm (9,7 pol); Largura: 330 mm (13 pol); Profundidade: 162 mm (6,3 pol); Peso: 3,2 kg (7 libras),

* As velocidades de produção podem variar de acordo com as suas opções de driver, software, sistema operacional, PC e recursos de processamento de imagem selecionados.

‡ Função de Alaris Smart Touch não compatível com esses sistemas operacionais

* O Mac OS terá suporte até a versão v.10.13

Especificações completas disponíveis em www.AlarisWorld.com/go/i1190

Quer saber mais?

AlarisWorld.com/go/i1190

Fale conosco:

AlarisWorld.com/go/contactus



Acesse nosso folheto de prêmios aqui ➔

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, ScanMate
01/18

Alaris

a Kodak Alaris business



Alaris Services