

Scanner serie S2000 Alaris

Acquisizione di informazioni nella fase di ingresso

Acquisizione di informazioni sulla robustezza informatica,
inviate direttamente ai tuoi processi aziendali



Facile acquisizione di informazioni per razionalizzare i tuoi processi

La trasformazione digitale ha inizio dall'acquisizione delle informazioni. Scansione di documenti con immagini per velocizzare e semplificare i tuoi processi aziendali. Gli scanner Alaris della serie S2000 sono stati pensati per consentire agli utenti di acquisire informazioni in qualsiasi luogo, garantendo loro una qualità dell'immagine superiore e l'accuratezza dei dati. È la soluzione perfetta se si ha la necessità di inserire informazioni all'interno di processi aziendali in maniera rapida.

Le scansioni più veloci e agevoli permettono di dedicare più tempo al tuo business

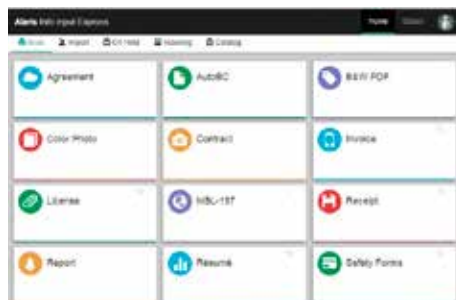
Gli scanner Alaris della serie S2000 aumentano la tua produttività essendo in grado di processare un quantitativo maggiore di lavoro rispetto a quello normalmente gestito da persone, computer e dispositivi mobili.

- Elaborazione immagini incorporata nello scanner permette di ottenere immagini nitide di alta qualità senza dover fare affidamento sul tuo computer.
- La tecnologia Active Feed consente di allineare il bordo superiore delle pagine in modo da evitare inceppamenti e l'inserimento di fogli multipli; l'opzione Impilamento controllato dell'output permette di sistemare ordinatamente i fogli nel vassoio di output in modo che il tuo team dedichi meno tempo alla gestione dei documenti e più tempo a ciò che realmente conta.

Gestione affidabile di documenti e informazioni

Assicura una qualità costante e affidabile dei dati acquisiti durante la fase di ingresso grazie a un approccio che unisce tecnologia hardware e software.

- La funzione Elaborazione intelligente delle eccezioni¹ consente la validazione immediata dei moduli in modo che eventuali informazioni mancanti siano identificate e corrette nella fase di transizione.
- La funzione Protezione intelligente dei documenti e la tecnologia a sensori alimentazione multipla rendono le operazioni di scansione virtualmente prive di inceppamenti, senza danneggiare i documenti.
- I protocolli di sicurezza rispettano gli standard industriali per la scansione di immagini di documenti protetti e di dati in transito all'interno di reti.



L'acquisizione che razionalizza i tuoi processi aziendali

L'acquisizione dei documenti si integra perfettamente e in maniera conveniente nel tuo normale flusso lavorativo.

- La funzione Lettura intelligente codici a barre consente di produrre risultati altamente accurati nell'estrazione di dati e permette di eliminare ogni difficoltà dalla fase di preparazione dei documenti.
- La conveniente scansione push e pull permette agli utenti di effettuare scansioni da applicazioni aziendali o di inviare immagini alle applicazioni direttamente dallo scanner.



- La scansione mobile consente agli utenti di acquisire documenti dai dispositivi mobili o dai tablet in uso.

Facile da configurare, facile da usare

L'interfaccia intuitiva a colori e le impostazioni di lavoro predefinite² semplificano il lavoro di utenti e amministratori di rete.

- Le impostazioni di lavoro predefinite consentono agli utenti di modificare la configurazione dello scanner premendo un pulsante o effettuando la scansione di codici QR generati automaticamente.
- È in grado di connettersi a varie applicazioni tra cui **Dropbox, Salesforce, OneDrive, SharePoint, SharePoint Online, Box e Google Drive**, tra le varie.
- I modelli di rete, compresi i modelli dotati di connessione wireless, consentono a più utenti di condividere agevolmente le scansioni effettuate in un ambiente distribuito.

L'acquisizione di informazioni che fa crescere il tuo business

Gli scanner della serie S2000 sono pensati per inserirsi perfettamente all'interno del tuo contesto aziendale e adattarsi alle tue necessità in evoluzione.

- Si integrano facilmente grazie alla nostra Web API senza bisogno di installare driver su computer, tablet e dispositivi mobili host.
- Il Software di Gestione Risorse **Kodak** supporta gli amministratori nel monitorare e gestire gli scanner in rete.
- Per rassicurare l'utente, gli scanner della serie S2000 offrono 3 anni di servizio di sostituzione avanzata dell'unità, con la possibilità di estendere il servizio a 5 anni.³



- 1 Grazie a una velocità di scansione fino a 80 ppm (160 ipm), questi scanner sono ideali per lavori di gruppo condivisi.
- 2 Sono in grado di gestire fino a 80 fogli (20 libbre/80g/m²) di carta e documenti di piccole dimensioni quali carte di identità, carte goffrate, biglietti da visita e tesserini sanitari.
- 3 Il display del pannello di controllo è di facile lettura, con nomi personalizzati per ciascuna attività e icone colorate che velocizzano e facilitano i lavori di scansione da selezionare. Dimensioni maggiori per il pannello di controllo da 3,5 pollici disponibile sui modelli S2060w e S2080w.
- 4 Minori requisiti di elaborazione dell'host grazie alla funzione Elaborazione integrata delle immagini.
- 5 La tecnologia Active Feed elimina ogni difficoltà dalla fase di preparazione dei documenti per piccoli batch.
- 6 La funzione Impilamento controllato dell'output mantiene i documenti in perfetto ordine perché tu ti possa concentrare sul cliente.
- 7 Per supporti speciali e per esigenze di elaborazione eccezionali, sono disponibili l'accessorio a lastra piana per passaporti Alaris, l'accessorio integrato a lastra piana per il formato A4/Legal e la lastra piana per formato A3.
- 8 La tecnologia Perfect Page consente di ottimizzare in maniera dinamica la qualità di ogni immagine in modo da rendere più accurata l'estrazione delle informazioni.
- 9 Uno scanner compatto e robusto che si adatta agevolmente sui desktop di ambienti di ufficio moderni.
- 10 La connettività di rete, compresa quella wireless, consente di effettuare scansioni da applicazioni di business verso archivi web transazionali e basati su cloud.

Software di qualità incluso. Effettua l'upgrade in base alle tue necessità.

Gli scanner della serie Alaris S2000 vengono forniti con il software Alaris Info Input Express Limited Edition, che utilizza la tecnologia OCR per consentire l'estrazione agevole e automatica dei dati, stimolando l'impulso verso la trasformazione digitale.

Per problemi aziendali che richiedono soluzioni più avanzate, contattateci in merito al nostro portafoglio di Software Alaris:

- Alaris Capture Pro Software — software per l'acquisizione di documenti Enterprise, ideale per attività che richiedono soluzioni per l'acquisizione di batch completi ad alte prestazioni.
- Alaris Info Input Solution — software per l'acquisizione dal web, ideale per clienti che hanno necessità di una singola piattaforma per ambienti distribuiti finalizzati alla scansione di batch.
- Alaris Info Input Express Network Edition — software per l'acquisizione dal web, ideale per dipartimenti aziendali che necessitano di soluzioni di acquisizione distribuita di facile utilizzo.

[Scopri maggiori informazioni sul Software](#)

Alaris IN2 Ecosystem

La complessità dell'attuale data environment richiede un approccio integrato per acquisire informazioni. Il IN2 Ecosystem offre al tuo business le soluzioni migliori per l'acquisizione di informazioni grazie a scanner e software leader del settore e servizi forniti da una rete di collaboratori fidati.

L'IN2 Ecosystem ti offre:

- **La soluzione giusta:** soluzioni che si adattano agli obiettivi, all'ambiente e al budget di ogni azienda
- **L'esperienza giusta:** Soluzioni che consentono di semplificare il lavoro da svolgere — dalla fase di acquisizione a quella di elaborazione, fino alla fase di titolarità
- **I risultati giusti:** soluzioni in grado di offrire un valore aziendale superiore attraverso un'acquisizione dei dati rapida, accurata, affidabile

Per maggiori informazioni su IN2 Ecosystem, visitare il sito

www.alarisin2.com

Benvenuti a un nuovo livello di acquisizione delle informazioni.

Gli scanner Alaris della serie S2000 consentono di inserire informazioni all'interno dei tuoi processi aziendali in maniera agevole e rapida.

Scanner serie S2000 Alaris

Funzioni	
Velocità di elaborazione ⁴	S2050 : Bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 50 ppm/100 ipm a 200 e 300 dpi S2070 : Bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 70 ppm/140 ipm a 200 e 300 dpi S2060w : Bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 60 ppm/120 ipm a 200 e 300 dpi S2080w : Bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 80 ppm/160 ipm a 200 e 300 dpi
Volume giornaliero consigliato	S2050 : Fino a 5.000 pagine al giorno S2070 e S2060w : Fino a 7.000 pagine al giorno S2080w : Fino a 8.000 pagine al giorno
Capacità dell'alimentatore	Fino a 80 fogli di carta da 80 g/m ² (20 libbre) Consente di gestire documenti di dimensioni ridotte come il formato A8, carte d'identità, carte goffrate e tessere sanitarie.
Consumo energetico	S2050, S2070 : Disattivata: 0,5 watt; modalità standby/riposo/standby di rete < 3,0 watt; modalità in funzione: < 36 watt S2060w, S2080w : Modalità riposo: < 5,0 watt; modalità in funzione: < 36 watt
Requisiti elettrici	100-240 V (internazionale), 50-60 Hz
Fattori ambientali	Registrazione EPEAT Qualificazione ENERGY STAR Temperatura di funzionamento: Da 10 a 35 °C (da 50 a 95 °F) Umidità di funzionamento: dal 15% all'80% UR
Dimensioni	Peso: 3,3 kg (7,2 libbre) Profondità: 204 mm (8,0"), vassoio di entrata e vassoio di uscita esclusi Larghezza: 312 mm (12,3") Altezza: 182,5 mm (7,2 pollici), vassoio di entrata escluso Profondità con vassoio di entrata 269 mm (10,6 pollici) Altezza con vassoio di entrata 231,6 mm (9,1 pollici)
Sistemi operativi supportati	WINDOWS 7 SP1 (32-bit e 64-bit), WINDOWS 8 (32-bit e 64-bit), WINDOWS 8.1 (32-bit e 64-bit), WINDOWS 10 (32-bit e 64-bit), WINDOWS Server 2008 x64 Editions, WINDOWS Server 2012 x64 Editions, LINUX UBUNTU ⁵ (DISPONIBILE DA OTTOBRE 2017). Certificazione Citrix
Software supportati	Interamente supportati da Alaris Info Input Express Limited Edition (attraverso il download dal web), Alaris Info Input Solution, Alaris Capture Pro Software e KODAK Asset Management Software (solo per WINDOWS) Software WINDOWS in dotazione: Driver TWAIN, ISIS, WIA
Accessori (opzionali)	Copertine di supporto Alaris (5 pacchi); kit rullo di alimentazione Alaris serie S2000; accessorio deflettore per l'impilamento Alaris serie S2000; Accessorio con lastra piana per passaporti Alaris; accessorio integrato con lastra piana per formato A4/Legal; lastra piana per formato A3 KODAK
Garanzia	3 anni di servizio di sostituzione avanzata dell'unità, con la possibilità di estendere il servizio a 5 anni ³

Esonero di responsabilità

1. Richiede l'acquisto di Info Input Express NE o di Capture Pro Software.
2. Richiede l'acquisto di Info Input Express NE.
3. La garanzia limitata non subirà variazioni.
4. La velocità di elaborazione può variare in base al driver, al software applicativo e al sistema operativo in uso, così come alle funzioni di elaborazione immagine selezionate.
5. Info Input Express LE non è supportato su questi sistemi operativi.



Scanner Alaris S2060w/S2080w



Scanner Alaris S2050/S2070



Per maggiori informazioni:
www.kodakalaris.com/go/S2000Series
www.knowledgeshare.kodakalaris.com



Per ulteriori informazioni, scopri come contattarci al seguente indirizzo:
<http://www.kodakalaris.com/go/dicontact>



Sede Commerciale Italia

Via E. Amaldi, 32 - 00015 Monterotondo (RM)
Tel (+39) 06 9060181 - Fax (+39) 06 9060184
infocommerciale@bucap.it - www.bucap.it



Vedi Opuscolo
sui riconoscimenti



Kodak alaris
Information Management

Kodak alaris
Information Management

© 2017 Kodak Alaris Inc.
Il marchio e l'immagine commerciale Kodak sono utilizzati su licenza ottenuta da Eastman Kodak Company. 8/17