Scanner Kodak serie S2000

Acquisizione delle informazioni in fase di ingresso

Solida acquisizione delle informazioni su desktop, inviate direttamente ai tuoi processi aziendali



Acquisizione delle informazioni semplificata per ottimizzare i processi

La trasformazione digitale inizia dall'acquisizione delle informazioni. Scansione di documenti contenenti immagini volta a velocizzare i tuoi processi aziendali. Gli scanner **Kodak** serie S2000 sono stati progettati per consentire agli utenti di acquisire informazioni ovunque si trovino, ottenendo una qualità delle immagini e una precisione dei dati di livello superiore. Si tratta della soluzione ideale quando si necessita ottenere rapidamente le informazioni nei propri processi aziendali.

Scansioni più veloci e agevoli permettono di dedicare più tempo al tuo business

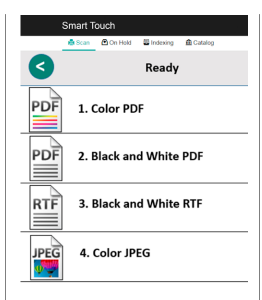
Gli scanner **Kodak** serie S2000 migliorano il tuo livello di produttività gestendo gran parte del lavoro svolto tradizionalmente da persone, computer e dispositivi mobili.

- L'elaborazione di immagini integrata nello scanner offre immagini nitide di elevata qualità senza l'impiego del computer.
- La tecnologia Active Feed allinea i margini d'attacco delle pagine per evitare problemi di inceppamento e alimentazione multipla, mentre la funzione Controlled Output Stacking posiziona ordinatamente i fogli di carta nel vassoio di uscita, in modo tale che il team perda meno tempo a gestire documenti e possa concentrarsi invece su attività più importanti.

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 Intelligent Exception
 Processing¹ valida immediatamente
 i moduli così che eventuali informazioni
 mancanti possano essere individuate
 e corrette al momento della transazione.
- La funzione Intelligent Document Protection e la tecnologia con sensore ad alimentazione multipla eliminano gli inceppamenti e i danni ai documenti.
- I protocolli di sicurezza aziendale conformi agli standard del settore per la scansione su rete proteggono le immagini dei documenti e i dati in transito.



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 Intelligent Barcode Reading produce i risultati di estrazione dati più precisi in assoluto, eliminando l'elemento di complessità dalla preparazione dei documenti.
- Elimina i complessi processi di scansione multipassaggio con la semplicità di un solo pulsante grazie alla tecnologia Smart Touch.



 La scansione mobile consente alla forza lavoro di acquisire documenti dai propri dispositivi mobili o tablet.

Facile da configurare, facile da usare

Un'interfaccia intuitiva a colori e le configurazioni di lavoro predefinite semplificano il lavoro degli utenti e degli amministratori di rete.

- Le impostazioni di lavoro predefinite consentono agli utenti di modificare la configurazione dello scanner al tocco di un pulsante o tramite la scansione di codici QR autogenerati.
- Si connette a varie applicazioni come DROPBOX, SALESFORCE, ONEDRIVE, SHAREPOINT, SHAREPOINT Online, BOX, GOOGLE DRIVE e molte altre.
- I modelli di rete, inclusa la connettività wireless, consentono a più utenti di utilizzare facilmente gli scanner in un ambiente condiviso.

L'acquisizione di informazioni che fa crescere il tuo business

Gli scanner serie S2000 sono progettati per una perfetta combinazione con il tuo ambiente aziendale, adattandosi alle tue esigenze di cambiamento.

- Si integrano facilmente tramite la nostra API Web, per cui non è necessario installare alcun driver su computer host, tablet o dispositivo mobile.
- Per la tua assoluta tranquillità, gli scanner serie S2000 includono 3 anni di supporto per la Advanced Unit Replacement con opzione di aggiornamento a 5 anni.²



- 1 Con velocità di scansione che raggiungono 80 ppm (160 ipm), questo scanner risulta ideale per gruppi di lavoro condivisi.
- 2 Gestisce fino a 80 fogli di carta (20 libbre/80 g/m²) e anche piccoli documenti come carte d'identità, schede rigide in rilievo, biglietti da visita e tessere assicurative.
- 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. Sui modelli S2060w e S2080w è disponibile un ampio pannello di comando da 3,5 pollici.
- 4 Riduci i requisiti di elaborazione host con la funzione Elaborazione di immagini integrata.
- 5 La tecnologia Active Feed semplifica la preparazione dei documenti per lotti piccoli.

- 6 La funzione Controlled Output Stacking mantiene i documenti ben organizzati all'uscita in modo, consentendo di focalizzarsi sul proprio cliente.
- 7 Gli accessori **Kodak** Passport Flatbed Accessory, **Kodak** Integrated A4/Legal Size Flatbed Accessory e **Kodak** A3 size Flatbed sono disponibili per supporti e documenti particolari.
- 8 La tecnologia Perfect Page ottimizza dinamicamente la qualità delle immagini su ciascuna immagine per ottenere un'estrazione delle informazioni ancora più precisa.
- 9 Scanner compatto e solido, adatto per desktop in ambienti d'ufficio moderni.
- 10 La connettività di rete, inclusa la tecnologia wireless, consente di scansionare sul cloud e di eseguire acquisizioni Web transazionali da applicazioni aziendali.

Possibilità di scaricare ottimi software dedicati. Effettua l'upgrade in base alle tue necessità.

Con gli scanner **Kodak** serie S2000, esegui il download di Smart Touch e diventa immediatamente più produttivo.

Per problemi aziendali che richiedano soluzioni più complesse, non esitare a contattarci per ottenere informazioni dettagliate riguardo a tutti i software.

Per maggiori informazioni, vai a AlarisWorld.com/go/software

Benvenuto al livello successivo di acquisizione delle informazioni.

Con gli scanner Kodak serie S2000, ottieni le informazioni durante i tuoi processi aziendali in modo semplice e veloce.

Scanner Kodak serie S2000

Funzioni	
Velocità di elaborazione³	\$2040: bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 40 ppm/80 ipm a 200 e 300 dpi \$2050: bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 50 ppm/100 ipm a 200 e 300 dpi \$2060w: bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 60 ppm/120 ipm a 200 e 300 dpi \$2070: bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 70 ppm/140 ipm a 200 e 300 dpi \$2080w: bianco e nero/scala di grigi/colore: fino a 80 ppm/160 ipm a 200 e 300 dpi
Volume giornaliero consigliato	\$2040: fino a 5.000 pagine al giorno \$2050: fino a 6.000 pagine al giorno \$2060w: fino a 9.000 pagine al giorno \$2070: fino a 10.000 pagine al giorno \$2080w: fino a 12.000 pagine al giorno
Capacità dell'alimentatore	fino a 80 fogli di carta da 80 g/m² (20 libbre) Gestisce piccoli documenti quali fogli A8, carte d'identità, schede rigide in rilievo e tessere assicurative
Consumo energetico	\$2040, \$2050, \$2070 : Disattivata: <0,5 watt; modalità sospensione: < 3,0 watt; modalità in funzione: < 36 watt \$2060w, \$2080w : Disattivata: <0,5 watt; modalità sospensione: < 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 esercizio: dal 15% all'80 %RH
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"), vassoio d'ingresso non incluso Profondità con vassoio d'ingresso 269 mm (10,6") Altezza con vassoio d'ingresso 231,6 mm (9,1")
Sistemi operativi supportati	WINDOWS 8.1 (32 bit e 64 bit), WINDOWS 10 (32 bit e 64 bit), WINDOWS 11 (64 bit), WINDOWS Server 2012 x64 Editions, WINDOWS Server 2016 x64 Editions, LINUX. Certificato CITRIX
Software supportati	Software standard: pacchetto software WINDOWS Driver TWAIN, ISIS, WIA; Smart Touch o Kodak Capture Pro Software Limited Edition (tramite download online) Software opzionali: Kodak Info Input Solution, Kodak Capture Pro Software (solo WINDOWS)
Accessori (opzionali)	Custodie supporti Kodak (confezione da 5); kit rulli di alimentazione Kodak S2050/2070/2060w/2080w; kit rulli di alimentazione Kodak S2040; accessorio deflettore per impilatura Kodak serie S2000; Kodak Passport Flatbed Accessory; Kodak Integrated A4/Legal Flatbed Accessory; Kodak A3 size Flatbed (non supportato con S2040)
Garanzia	3 anni inclusi di supporto per la Advanced Unit Replacement con opzione di upgrade a 5 anni ²

Le informazioni più aggiornate sui sistemi operativi supportati sono disponibili sul nostro sito Web nella pagina di supporto di ciascuno scanner.

Liberatorie

- 1. Richiede l'acquisto del software **Kodak** Capture Pro.
- 2. La Garanzia limitata resta invariata.
- 3. Le velocità di elaborazione variano in base alla scelta del driver, al software di applicazione, al sistema operativo e alle funzioni di elaborazione delle immagini selezionate.

APPROVATO PER L'AMBIENTE

EPEAT® Gold: gli scanner **Kodak** serie S2000 hanno raggiunto lo stato EPEAT® Gold Registered e sono risultati conformi alle linee guida ENERGY STAR® in materia di efficienza energetica per la riduzione di sostanze pericolose e prodotti di scarto.

Gli scanner ENERGY STAR® vengono certificati in modo indipendente per risparmiare energia senza sacrificare caratteristiche o funzionalità.

Per ulteriori informazioni sul nostro stato EPEAT, visita la pagina Web AlarisWorld.com/go/EPEAT

Dalla digitalizzazione alla trasformazione, Kodak Alaris è presente fin dall'inizio. Trasformiamo documenti e dati in informazioni meglio di chiunque altro apportando velocità, precisione e redditività alla tua attività. **Per saperne di più, visita AlarisWorld.com**

Per maggiori informazioni:

AlarisWorld.com/go/S2000Series

Contattaci:

AlarisWorld.com/go/contactus











Tutti i marchi e i nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi possessori.

Il marchio e l'immagine commerciale Kodak sono utilizzati su licenza concessa da Eastman Kodak Company.





