

Kodak Scan Station 730EX Scanner

Leistungsstarke Funktionen. Unbegrenzte Integrationsmöglichkeiten.

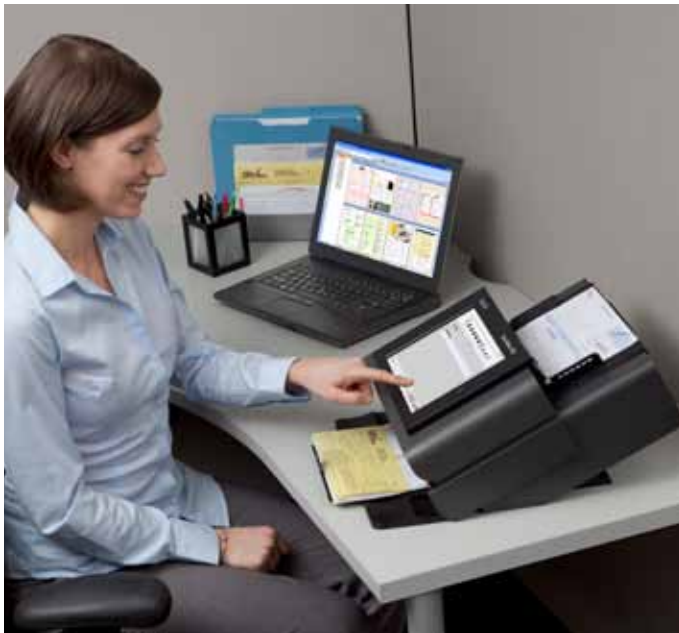


Nicht einfach nur die Daten verwalten, sondern daraus profitieren

Ziehen Sie mit der **Kodak** Scan Station 730EX größeren Nutzen aus Ihren Informationen. Lösen Sie einzigartige Herausforderungen – dank der leistungsstarken Integrationsfunktionen, mit denen effizienzsteigernde Anpassungen vorgenommen werden können.

Die einfache Netzwerkeinrichtung und das zuverlässige Remote-Management ermöglichen die schnelle und nahtlose Nutzung von Daten zur Entscheidungsfindung.

Mit der **Kodak** Scan Station 730EX stehen Ihre Informationen für Ihr Unternehmen zur Verfügung.



Informationszugriff leicht gemacht

Eine Vielzahl intuitiver Funktionen sorgt dafür, dass sich die **Kodak** Scan Station 730EX sehr einfach bedienen lässt.

- Klassifizieren, organisieren und durchsuchen Sie Inhalte mithilfe der verbesserten Dateibenennung auf effiziente Weise.
- Erhalten Sie das entsprechende Maß an Zugänglichkeit für Ad-hoc-Benutzer – mit leistungsstarken Sicherheitsfunktionen.
- Das integrierte Barcode-Lesegerät stellt Daten für weitere Anwendungen automatisch bereit.
- Steigern Sie die Produktivität mit einem Scanner, der auf maximale Zeitersparnis zugeschnitten ist.

Wirklich benutzerfreundliche Funktionen

Erreichen Sie eine Verringerung der Fehlerhäufigkeit und mehr Produktivität, ohne dass ein separater PC erforderlich ist.

- Der leuchtstarke, intuitiv bedienbare Touchscreen erlaubt den zügigen Zugriff auf benötigte Funktionen.
- Erhalten Sie mit intuitiven Benutzersteuerungen im Handumdrehen mehr Geschwindigkeit.
- Dank geräuscharmem Betrieb werden Sie bei der Arbeit nicht abgelenkt.



Einfache Verwaltung des Fernzugriffs

Durch Scan Stations mit Netzwerkanbindung im ganzen Unternehmen müssen Sie nicht jedes Mal zum Gerät gehen, was Ihnen mehr Zeit für andere Aufgaben verschafft.

- Erhalten Sie Kontrolle über verfügbare Funktionen mit Verwaltung durch den Administrator.
- Konfigurieren und warten Sie all Ihre Scanner von einem Ort aus.

Verwandeln Sie abstrakte Informationen in dynamische Daten.

Die Scan Station 730EX wandelt die Informationen in Ihren Dokumenten in eine wertvolle digitale Ressource um.

- Verbessern Sie die Kommunikation, indem Sie den Scanner mit Ihrem Netzwerk verbinden und die Daten schnell und einfach direkt in Ihre Geschäftsprozesse einfließen lassen.
- Senden Sie im Handumdrehen digitale Dateien an mehrere Ziele.
- Rationalisieren Sie Prozesse mithilfe optimierter Papierverarbeitung.

Schützen Sie Ihre Investition.

Holen Sie mit dem breiten Angebot an Service- und Supportverträgen die bestmögliche Leistung aus Ihren Scannern und Ihrer Software heraus. Damit schützen Sie Ihre Investitionen und halten Ihre Geräte auf allerhöchstem Niveau. Die Rundum-sorglos-Garantie stellt sicher, dass Ihre **Kodak** Scan Station 730EX Scanner den sich wandelnden Bedürfnissen Ihrer Geschäftsprozesse auch in den kommenden Jahren gerecht werden.

IM VERSICHERUNGSWESEN spielen persönliche Beziehungen eine wichtige Rolle. Sind die Vertriebsmitarbeiter im Büro mit Papierarbeit beschäftigt, leiden die Geschäfte. Die **Kodak** Scan Station hilft einem unserer Versicherungskunden dabei, dass seine Vertriebsmitarbeiter an fünf Tagen die Woche im Außeneinsatz produktiv sein können. Sie können nun den Status der Anwendungen überprüfen und Dokumente über ein spezielles Protokoll sicher zum Workflow hinzufügen. Und da die Scanner so viele Funktionen bieten, konnte der Versicherer hier auf PCs verzichten, die für unproduktive Aufgaben genutzt wurden. Die **Kodak** Scan Station verhindert Ineffizienz und eröffnet Geschäftschancen.

IM BANKWESEN haben Zweigniederlassungen die Aufgabe, die Kundenzufriedenheit durch schnelle, genaue Transaktionen sicherzustellen. Mit der **Kodak** Scan Station konnte eine Bank die Beziehung zu ihren Kunden verbessern, indem Bankkassierer Dokumente schnell erfassen konnten und auf wichtige Anwendungsfunktionen über den Touchscreen zugreifen konnten – all das, während das Gespräch mit dem Kunden weitergeführt wird. Die Scan Station unterstützte die Bank natürlich auch bei der Einhaltung der strengen Vorgaben bzgl. der Sicherheit in den Bereichen Benutzeroberfläche und Dokumentenübertragung. Und die Integrationsfähigkeit der Scan Station erlaubt der Bank überdies die Erstellung unkomplizierter Anwendungen und deren Nutzung auf dem System. Die Bank profitiert dank der **Kodak** Scan Station nun von stark vereinfachten, äußerst sicheren Prozessen.

| Funktionen | |
|---|---|
| Anschluss | 10/100/1000-Base-T und kein Host-PC erforderlich |
| Ausgabemethoden | Scanausgabe in einen Netzwerkdrucker, an Drucker, in E-Mail-Nachrichten, an einen Faxserver, an ein USB-Laufwerk, an einen Kodak Front Office -, FTP-, sFTP- oder FTPS-Server (anonym, authentifiziert, mit Proxy-Unterstützung) und an Microsoft Sharepoint |
| Netzwerkprotokolle | FTP, HTTP, WINS, TCP/IP, SMB, authentifiziertes SMTP (Anmeldung, nur Text, CRAM, NTLM), DHCP (oder statisches IP), Netzwerk-Domänenauthentifizierung |
| Sicherheitsfunktionen | PDF-Verschlüsselung mit privatem Schlüssel, optionaler Zugriff mit Passwort, Option zum Aktivieren bzw. Deaktivieren der Scanausgabe an einen USB-Stick, sichere Anmeldung über LDAP, Aktivitätenprotokollierung anhand der Anmelde-ID, IP-Portsperrung |
| Verwaltung per Fernzugriff (nur für Systemadministratoren) | Sichere Anmeldung mit benutzerdefinierbarem Passwort, Möglichkeit zur Erstellung und Verwaltung von Listen von Scan Station 730EX Geräten, Gruppierung und einfache Klassifizierung verwalteter Geräte, Aktualisierung der Konfiguration und/oder der eingebetteten Software von einem, mehreren oder allen verwalteten Geräten, Anzeige des Status verwalteter Geräte, Fernzugriff auf und Verwaltung der Protokolle eines einzelnen verwalteten Geräts, Neustarten oder Ausschalten eines einzelnen verwalteten Geräts |
| Ausgabedateiformate | Einseitige und mehrseitige TIFF-, JPEG-, PDF-, durchsuchbare PDF-, PDF/A-, Microsoft Word -, Microsoft Excel -, RTF-, verschlüsselte PDF- sowie optional JPEG-komprimierte TIFF- und WAV-Dateien |
| Bedienfeld | 9,7 Zoll (24,6 cm) 1024 x 768 Touchscreen LCD |
| Audio | Integriertes Mikrofon und integrierte Lautsprecher für die Aufnahme und Wiedergabe von Voice Attachment-Nachrichten |
| Scan-Technologie | Duplex-Scanner mit Dual-Color-Quadlinear-CCD, 600 dpi optische Auflösung, Erfassung mit 30 Bit (10 x 3), Farbausgabe mit 24 Bit (8 x 3), Graustufenausgabe mit 256 Stufen (8 Bit) |
| Ausgabeauflösung | 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 dpi |
| Imaging-Funktionen | Perfect Page Scanning, Schräglagenkorrektur, automatische Randentfernung, inhaltsbasierte Leerseitenentfernung, automatische Ausrichtung, Löcher füllen, Kantenfüllen, Streifenfilter, Farb-Dropout |
| Auslesen von Barcodes | Interleaved 2 of 5, Code 3 of 9, Code 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417 |
| Indexierung | Verwendet, um Echtzeit-Pfad- und Dateinamen mittels Barcodes und OCR-Informationen zu erstellen |
| Durchsatz | Bis zu 70 Seiten/Minute bzw. 140 Bilder/Minute bei 200 dpi (Hochformat, A4, Schwarz-Weiß/Grauskala/Farbe) |
| Mehrfacheinzugserkennung | Mit Ultraschall-Technologie |
| Einzug | Bis zu 75 Blatt 75-g-Papier |
| Maximale Dokumentengröße | 215 mm x 863 mm - mögliche Einschränkungen bei bestimmten Auflösungen |
| Minimale Dokumentengröße | 50 mm x 63,5 mm; Mehrblatteinzug: 75 mm x 125 mm |
| Papierstärke und -gewicht | 413 g/m ² -Papier und Ausweise bis zu einer Stärke von 1,25 mm |
| Empfohlenes Tagesvolumen | Bis zu 6.000 Seiten täglich |
| Prüfzeichen und Produktzertifizierungen | AS/NZS CISPR 22:2009 + A1:2010: (Klasse B RCM-Prüfzeichen), CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 + A1:2011 (TÜV-C-Prüfzeichen), Kanada CSA-CISPR 22-10/ICES-003 Issue 5 (Klasse B), China GB4943.1:2011, GB9254:2008 Klasse B (CCC „S&E“-Prüfzeichen), EN55022:2010 Einrichtungen der Informationstechnik - Funkstörereigenschaften (Klasse B), EN55024:2010 Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften (CE-Prüfzeichen), EN60950-1:2006 +A1, +A11, +A12 (TÜV GS-Prüfzeichen), IEC60950-1:2005 +A1, Taiwan CNS 13438:2006 (Klasse B); CNS 14336-1 (BSMI-Prüfzeichen), UL 60950-1:2007 R12.11 (TÜV US-Prüfzeichen), CFR 47 Teil 15 (FCC Klasse B), Argentinien S-Prüfzeichen |
| Abmessungen | Gewicht: 10,5 kg; Tiefe: 38,2 cm; Breite: 35,6 cm, Höhe: 20,6 cm |
| Im Lieferumfang enthalten | Kodak Scan Station 730EX, Netzkabel, Benutzerhandbuch, Einrichtungsanweisungen und Dokumentation auf CD-ROM, Installationsanleitung, Scannerverwaltungs-Software |
| Empfohlene PC-Konfiguration für Scanner-Verwaltungssoftware | Intel Core2 duo 6600 mit 2,4 GHz Duo Prozessor oder vergleichbar, 4 GB RAM, USB 2.0 und Betriebssystem Windows 10 (32 Bit und 64 Bit), Windows 8.1 (32 Bit und 64 Bit), Windows 8 (32 Bit und 64 Bit), Windows 7 (SP1), Windows Vista (SP2) oder Windows XP (SP3) |
| Verfügbares Zubehör | USB-Sticks, Tastatur und Standfuß für Kodak Scan Station, Kodak US-Legal-Size-Flachbett-Zubehör (A4), Kodak A3-Flachbett-Zubehör |
| Verbrauchsmaterialien | Einzugsmodule, Rollenreinigungspads, Antistatiktücher |
| Gewährleistung | 1 Jahr (Austauschservice) |
| Umweltfaktoren | Betriebstemperatur: 10-35° C; Luftfeuchtigkeit: 10-85 % relative Luftfeuchtigkeit, max. Höhe 2.000 m |
| Lichtquelle | Zwei indirekte LED |
| Energieverbrauch | Ausgeschaltet: <0,5 Watt; Energy Star /Ruhemodus: ≤4 Watt; Betriebsmodus: <50 Watt |

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.kodakalaris.com/go/ScanStation730EX



Wenn Sie weitere Informationen wünschen, finden Sie unsere Kontaktdaten unter: <http://www.kodakalaris.com/go/dicontact>



[Broschüre zu unseren Auszeichnungen](#)