Kodak S2085f Dokumentenscanner Dual CIS Duplex 216 x 4060 mm 600 dpi x 600 dpi bis zu 85 Seiten/Min. einfarbig / Farbe automatischer Dokumenteneinzug 300 Blätter 20000 Scanvorgänge/Tag Gigabit LAN USB 3.2 Gen 1x1



Artikelnummer 999172097

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Kodak S2085f Scanner verfügt über einen integriertes A4-Flachbett für die Handhabung von Ausnahmedokumenten. Er eignet sich ideal für alle dokumentenintensiven Arbeitsabläufe, bei denen unternehmenskritische Daten auf Papier digitalisiert werden müssen, und zwar am Anfang des Prozesses. Er verfügt über eine integrierte Bildverarbeitung, mit der die Genauigkeit der Texterkennung (OCR) verbessert und gleichzeitig die Dateigrößen reduziert werden können, sodass Sie die beste Bildqualität erfassen können, ohne Ihre PCs zu belasten. Die kostenlos mitgelieferte Software ist benutzerfreundlich und ermöglicht es Ihnen, Ihre Daten auf Knopfdruck dorthin zu senden, wo sie benötigt werden. Ein kompaktes und dennoch robustes Design bietet eine zuverlässige Papierhandhabung und die Möglichkeit der geraden Papierführung. So können Schäden an Dokumenten minimiert werden, was die Geschwindigkeit, Genauigkeit sowie Effizienz Ihrer Prozesse verbessert und Ihnen einen Scanner zur Verfügung stellt, der für bessere Resultate sorgt.

• Überragende Bildqualität mit Perfect Page

Da Bildqualität und Genauigkeit alles sind, was für hervorragende OCR, durchsuchbare PDFs und das Lesen von Barcodes erforderlich ist, verwandelt die Perfect Page-Technologie selbst schwierige Originaldokumente automatisch in gestochen scharfe Bilder. Funktionen wie Streifenentfernung, Hintergrundglättung, Bildkantenauffüllung und andere verbessern die Qualität erheblich. Minimieren Sie die manuelle Dateneingabe und seien Sie bereit für zukünftige Technologien wie RPA (Robotische Prozessautomatisierung), um sich wiederholende Aufgaben weiter zu rationalisieren und Ihre Mitarbeiter zu entlasten.

Reibungslose Dokumentenhandhabung

Mit einer geraden Papierführung, verstellbaren Zuführungen und einem eingebauten A4-Flachbett für Ausnahmedokumente können Sie eine reibungslose und sichere Dokumentenhandhabung gewährleisten. Verarbeiten Sie gemischte Stapel mit unterschiedlichen Papierformaten und -stärken problemlos über den großen 300-Blatt-Einzug sowie der kontrollierten Ausgabe für eine präzise Handhabung. Schützen Sie Ihre Originale mit dem Intelligenten Dokumentenschutz (IDP), der Sie auf Probleme aufmerksam macht, bevor sie zu einem Stau werden, ebenso wie die hervorragenden Sensoren zur Erkennung von Mehrfacheinzügen.

• Integrierte Intelligenz

Erhalten Sie die beste Bildqualität, die aus dem Scanner heraus möglich ist, ohne Auswirkungen auf die Nenngeschwindigkeit des Scanners oder die Bandbreite des PCs. Die integrierte Bildverarbeitung beseitigt diese Abhängigkeit von einem leistungsstarken PC durch einen leistungsfähigen eingebetteten Prozessor, der die Bildverarbeitung am Scanner statt am PC durchführt. Das intelligente Auslesen von Barcodes sorgt für genaueste Ergebnisse bei der Datenextrahierung und vereinfacht die Dokumentenvorbereitung.

Daten auf Knopfdruck austauschen

Dokumente, die gescannt werden, müssen möglicherweise an Einzelpersonen, Teams oder Systeme verteilt werden, damit die Automatisierung, Speicherung oder weitere Maßnahmen ausgeführt werden können. Dies kann einen mehrstufigen Prozess erfordern: Scannen zum PC, Suchen der Datei, Umbenennen der Datei, Anhängen an eine E-Mail oder das Öffnen und Finden eines Speicherorts in einem System. Dieser Scanner bietet einen großen, intuitiven Farb-Touchscreen und die Möglichkeit, schnell personalisierte Tasten für mehrere Benutzer zu konfigurieren. Hinzu kommt die Einfachheit der der im Lieferumfang enthaltenen Smart Touch-Technologie, die es Ihnen ermöglicht, Daten auf Knopfdruck dorthin zu bringen, wo sie benötigt werden, wodurch die Scangeschwindigkeit verbessert und die Schritte nach dem Scannen minimiert werden.

• Mehrbenutzer-Konnektivität &Sicherheit

Nicht auf Daten zugreifen zu können, weil man den Scanner nicht benutzen kann, kann frustrierend sein - Prozesse werden auf Eis gelegt. In Arbeitsumgebungen, in denen mehrere Personen gelegentlich Stapel scannen müssen, ist ein dedizierter Scanner pro Person finanziell wenig sinnvoll, doch bisher war die gemeinsame Nutzung umständlich und zeitaufwendig. Die Netzwerkfähigkeit des Scanners bedeutet, dass der Scanner für jeden PC im Netzwerk sichtbar ist.

Bewegen Sie Ihre Informationen

Unternehmen müssen Informationen im richtigen Format und an den richtigen Ort senden, z. B. an Netzwerkordner, FTP, Cloudziele wie SharePoint oder andere ECM-Systeme, um ihre Prozesse zu rationalisieren. Der Scanner ermöglicht den einfachen Import von Informationen in TWAIN-, ISIS- und Linux-basierte Scan-Anwendungen. Für weitere Konnektivität bietet RESTful (Web) API eine einfache Integration in LOB-Anwendungen, webbasierte Scan-Anwendungen oder mobile Geräte. Oder Sie können noch mehr erreichen, indem Sie die nahtlose Integration mit der Kodak Capture Pro Software oder Kodak Info Input Solution nutzen, um die Konnektivität zu maximieren, die Indexierung zu automatisieren und Ihre Informationen weiter zu bringen.

Produkteigenschaften

Software inbegriffen KODAK Capture Pro Software Limited Editi, KODAK Smart Touch

Unterstützter Dokumenttyp Reisepass, Normalpapier, Massenobjekte (bspw. Bücher)

Scanner - Schnittstellentyp USB 3.2 Gen 1x1, Gigabit LAN

Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten 85 Seiten/Min.

Scan Dateiformate TIFF, PNG, Multi-TIFF, DOC, XLS, BMP, RTF, PDF, JPEG

Scanner - Formfaktor Desktop-Gerät

Schnittstellendetails - Schnittstellendetails USB 3.2 Gen 1x1, Gigabit LAN

Gewicht 16,8 kg

Max. unterstützte Dokumentgröße216 x 4060 mmMaximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten85 Seiten/Min.Service und Support - Typ90 Tage GarantieFarbkategorieWeiß, SchwarzScanner - TypDokumentenscanner

Leistungsaufnahme im Betrieb 50 Watt Stromverbrauch im Standby-Modus 13 Watt

Produkttyp Dokumentenscanner

Weitere Bilder





