

Kodak S3060 Dokumentenscanner Dual CIS Duplex 305 x 4060 mm 600 dpi x 600 dpi bis zu 60 Seiten/Min. einfarbig / Farbe automatischer Dokumenteneinzug 300 Blätter 25000 Scanvorgänge/Tag Gigabit LAN USB 3.2 Gen 1x1



Artikelnummer 999172096

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Kodak S3060 Scanner eignet sich ideal für alle dokumentenintensiven Prozesse, bei denen geschäftskritische Daten, die am Rande Ihrer Prozesse auf Papier gefangen sind, digitalisiert werden müssen. Mit fortschrittlicher Bildverbesserungstechnologie zur Optimierung der Genauigkeit der Texterkennung (OCR) bei gleichzeitiger Reduzierung der Dateigröße, zuverlässiger Papierhandhabung zur Minimierung von Dokumentenbeschädigungen und Zeitaufwand am Scanner sowie kostenloser Software, die es dem Anwender ermöglicht, Daten per Knopfdruck dorthin zu verteilen, wo sie benötigt werden, trägt der S3060 dazu bei, die Produktivität Ihrer Mitarbeiter zu steigern, die Geschwindigkeit, Genauigkeit und Effizienz Ihrer Prozesse zu verbessern und die Rentabilität zu erhöhen. Fügen Sie dazu die Sicherheits- und Integrationsfunktionen auf Unternehmensebene hinzu, und Sie haben einen Scanner, der für alle Unternehmen heute und morgen sinnvoll ist.

- **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**

Eine gerade Papierführung und verstellbare Einzüge verbessern die reibungslose und sichere Dokumentenhandhabung. 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**

Die S3000 Serie produziert 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 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 die 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

Gewicht	15,3 kg
Software inbegriffen	KODAK Capture Pro Software Limited Editi, KODAK Smart Touch
Scanner - Schnittstellentyp	USB 3.2 Gen 1x1, Gigabit LAN
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Scan Dateiformate	TIFF, PNG, Multi-TIFF, DOC, XLS, BMP, RTF, PDF, JPEG
Schnittstellendetails - Schnittstellendetails	USB 3.2 Gen 1x1, Gigabit LAN
Service und Support - Typ	90 Tage Garantie
Farbkategorie	Weiß, Schwarz
Scanner - Typ	Dokumentenscanner
Leistungsaufnahme im Betrieb	50 Watt
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	60 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	60 Seiten/Min.
Stromverbrauch im Standby-Modus	13 Watt
Max. unterstützte Dokumentgröße	305 x 4060 mm
Produkttyp	Dokumentenscanner

Weitere Bilder

