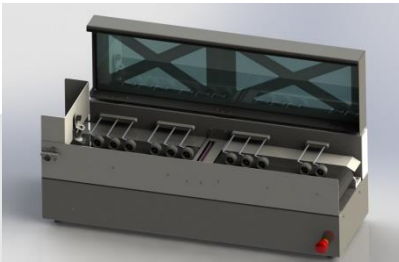


CxLetterScan R-Scan



CxLetterScan ist ein flexibler und modularer Briefscanner. Mit der eingebauten Kamera wird ein Bild von Postkarte bis zu Briefen B4 bis zu ca. 20 mm Dicke aufgenommen und verarbeitet. Dabei ist eine Verarbeitung je nach Betriebsmodus von über 10'000 Sendungen pro Stunde möglich.

Automatische Sendungserfassung

Mit dem CxLetterScan R-Scan werden frankierte Sendungen für den Versand automatisch erfasst. Durch die einfache Bildaufnahme und schnelle Verarbeitung werden die wichtigen Informationen vom Brief gelesen und in der Datenbank gespeichert.

Folgende Informationen werden erfasst und gespeichert:

- ▲ **Sendungsbild:** Das Bild der Sendung wird abgespeichert und kann bei Bedarf abgerufen, ausgedruckt oder exportiert werden.
- ▲ **Empfängeradresse:** Die Empfängeradresse wird ausgelesen und abgespeichert. Im Nachgang können Sendungen im Nachgang schnell und einfach gesucht werden.
- ▲ **R-Code:** Der R-Code von Einschreiben wird ausgelesen und gespeichert. Selbstverständlich können Sendungen entsprechend gesucht werden.
- ▲ **Frankierwert:** Der Frankierwert wird aus dem IFS2/3- oder dem FRANKIT-Datamatrix ausgelesen. Damit erfolgt auf Knopfdruck die Kostenkontrolle oder die Kostenverteilung.
- ▲ **Kostenstelle / Abteilung:** Ist der Code der Kostenstelle oder der Abteilung auf dem Umschlag ersichtlich, so kann dieser ausgelesen und zum Beispiel die Kosten entsprechend aufgeschlüsselt werden.
- ▲ **Aktenzeichen:** Ist ein Aktenzeichen oder sonst ein Code aufgedruckt, wird dieser gelesen und abgespeichert. Dieser Code kann bei der Suche oder bei der Analyse der Kosten herangezogen werden.

Vorteile

- ✓ Schnelle und einfache Sendungserfassung
- ✓ Optimale Verarbeitung von eingehenden Einschreiben!
- ✓ Erfassung von Sendungsbild, Empfängeradresse, R-Code, Frankierwert, Kostenstelle, Abteilungscode, Aktenzeichen u.v.m.
- ✓ Verarbeitung von C6 lang bis B4 bis ca. 20 mm Dicke!
- ✓ Bis über 10'000 Sendungen pro Stunde!
- ✓ Variable Geschwindigkeit
- ✓ Ausbaubar mit vielseitigen Hardware- und Software-Optionen

Optionen

Mit folgenden Optionen kann die *CxLetterScan* ausgerüstet werden:

- ▲ **Software-Option OCR-Lesung:** Verarbeitung des Bildes durch OCR für Text (Maschinenschrift), Barcode, DataMatrix, QR-Code u.v.m.
- ▲ **Hardware-Option Steuerungseinheit:** Steuerungseinheit bestehend aus Steuerungs-PC, Monitor mit Touch-Bedienung und Tastatur mit TouchPad und zugehöriger Halterung für den optimalen Einsatz der *CxLetterScan*.
- ▲ **Hardware-Option Aufstellmöbel:** Genau auf die Dimensionen der *CxLetterScan* ausgelegtes Aufstellmöbel auf Rollen. Vorbereitet für Steuerungseinheit mit Kabeldurchführungen und Lüftungsschlitzen.

Technische Daten

Verarbeitungsleistung:	Bis zu 10'000 Sendungen pro Stunde, abhängig vom Betriebsmodus und Format der Sendung.
Verarbeitung:	C6 lang bis B4 quer, bis ca. 20 mm Dicke
Kamerabild:	240 mm Breite, Länge variabel. Ca. 200 dpi, einseitig, monochrom
Zuführung:	Stapel-Feeder, Handauflage
Ablage:	Ablagefach / Ablagekiste
Aufstellmasse:	Ca. 180 x 60 cm (mit Ablage und Zuführung); Gewicht: ca. 50 kg
Funktionen:	<ul style="list-style-type: none">▲ Einseitige Bildaufnahme, monochrom▲ Verarbeitung unterschiedlicher Formate▲ Auto-Start / Stopp▲ Variable Geschwindigkeit bis über 800 mm/s▲ Automatische Geschwindigkeitsabsenkung▲ Live-Bild-Kontrolle▲ Umfangreiche Verarbeitungsstatistiken▲ Vielfältiger Einsatz durch optionale Software-Optionen▲ Nahtlose Integration in <i>CodX PostOffice</i>▲ Einfache Wartung und Pflege

Weitere Informationen

Weitere Informationen zur *CxLetterScan* finden Sie unter: www.codx.ch/CxLetterScan

Kontakt

CodX Software AG
Sinserstrasse 47
6330 Cham
Schweiz

+41 41 798 11 22
info@codx.ch
www.codx.ch