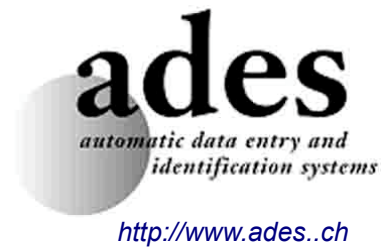


ADES
RUCHSTUCKSTRASSE 12
8306 BRÜTTISELLEN
TEL: ++41 1 835 20 60
FAX: ++41 1 835 20 69

BANKVERBINDUNG
ZKB WALLISELLEN
1151-0037.555 BC 751
MWST-NR. 435 318
E-MAIL: INFO@ADES.CH



X-15 Beleg Leser

Der Hand-Scanner für Strichcode- und Schrift-Erkennung

Strichcode:

EAN 13, EAN 8, Code 39, Code 128, CODABAR, IL-2/5, Matrix 2/5, Ind. 2/5



Klarschrift-Erkennung:

OCR-B Limited (ECMA11):

ACENPSTVX 1234567890 <> / + . - ,

OCR-B EuroBanking:

JPN 1234567890 # < > + | . - ,

E-13B (MICR):

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 # " ' , : ;

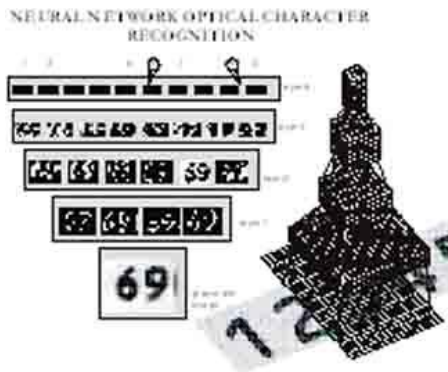
Lesen Sie “in einem Wisch” alle Codierungen
auf Checks, Tickets, Rechnungen, etc.



X-15 Retina Imager; Innovation aus der Schweiz

Mitglied des Schweizer Automatik Pool, SAP, sowie Schweizerische Gesellschaft für Logistik, SGL.

Die neue X-15 Retina Imager-Technologie; eine Schweizer Entwicklung



X-15 Beleg Leser

Der Schlüssel zu hoher Leistung bei niedrigen Kosten

Die in der Schweiz entwickelte neue Retina Imager-Lesetechnik ermöglicht sehr kostengünstig das schnelle Erfassen von Strichcode-Symbolen sowie OCR Schriftzeichen (Optical Character Recognition).

Der X-15 Retina Imager ist durch die konsequente Weiterentwicklung der bekannten Money-Pen Leser für Einzahlungsscheine von Bank und Post entstanden.

Um nebst OCR-Schriften auch noch Strichcode-Symbole erfassen zu können, offeriert der X-15 viele verschiedene und neuartige Funktionen. Zudem kann der Benutzer seine ganzen Erfassungsabläufe in Arbeits-Masken definieren, was eine optimale Sicherheit gewährleistet.

Einfachste Bedienung, hohe Leseleistung und grosse Funktionalität bei niedrigsten Kosten sind die typischen Merkmale des X-15 Handscanners.

ANWENDUNGEN

- Check-Verarbeitung
- Zahlungsverkehr Belege
- Sicherheits-/ Zutritts-Systeme
- Flugscheine/ Ausweise
- Logistik-Belege Erfassung

TECHNISCHE DATEN

- Grösse: 135 x 40 x 25 mm
- Gewicht: 95 g
- Kabel-Länge: 1.9 m
- Lesegeschwindigkeit: 10 to 35 cm /s
- Zeichen-Grösse: 10 to 12 pts
- Zeichen-Typen: OCR-B, MICR, Code128, Code 39, EAN 8 & EAN 13, IL 2/5, Matrix 2/5, Ind. 2/5
Weitere Code in Bearbeitung
- Strom-Speisung: via USB Port
- Anschluss: USB

SYSTEM ANFORDERUNGEN

- Windows 98 / 2000 / ME / XP
Mac OS-X in Vorbereitung
- 10 MB freier Speicher auf Harddisk
- CD-ROM Laufwerk
- Min. ein USB Port

Januar 2004, www.ades.ch
Änderungen jederzeit möglich

