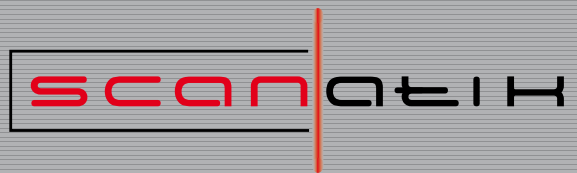


Der multifunktionale Barcodescanner - optional auch mit Banknotenprüfer



Modell: C050

Anwendungen

- ▶ Point-of-Sale
- ▶ Lagerhaltung
- ▶ Logistik
- ▶ Dokumentenverfolgung
- ▶ Versand/ Empfang

Der C050 Handscanner ist durch seinen Flash-Speicher ideal für die einfache Aktualisierung von Software- und Download-Konfigurationen. Sein ultra schmales und robustes Design sowie die einfache Handhabung machen ihn für die unterschiedlichsten Anwendungen einsetzbar. Die Möglichkeit Banknoten auf ihre Echtheit zu überprüfen stattet ihn mit einer besonderen Fähigkeit aus. Plug&Play wird groß geschrieben, einfach in das Hostsystem einstecken und loslegen.



SYSTEM	
Lichtquelle	630 nm rote LED
Lesetechnologie	CCD, Linear, Imagesensor
Leseentfernung	0 - 50 mm
Lesefeldbreite	80 mm
Scanrate	100 scans/s
Auflösung	0.127 mm (5 mil) (0,1 mm aktuell) (Code 39, PCS=90%)
Druckkontrast	PCS bis zu 0,45
Lesebestätigung	Rote LED, Buzzer
Signalton	Programmierbarer Ton & Beep-Zeit
Schnittstellen	PS2-USB- RS-232C
ABMASSE	
Gewicht	95g
Kabel	Standard 2m Länge
STROM	
Stromversorgung	5 VDC +/-5%, 45mA
NORMEN	
EMC	FCC, class A & CE
UMGEBUNG	
Betriebstemperatur	0°C - 50°C (32°F-122°F)
Lagertemperatur	-10°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Fallhöhe	übersteht Fall aus 1,0 m
DECODING CAPABILITY	
1D Barcodes	UPC/EAN/JAN, UPC/EAN mit supplementary, JAN 8 u. 13, ISBN/ISSN, Japan. Bookland EAN, Code 39 (mitfull ASCII), trioptic Code 39, CODABAR (NM7), Code 128 (mit fill ASCII) , Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF), Add On 2 of 5, IATA Code, MSI/Plessy, China Postal, Code 32
Optionen	Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Discrete 2 of 5, Matrix 2 if 5, Code 11, UPC/EAN RSS variants

Highlights

- ▶ Ergonomisches, stromlinienförmiges Design
- ▶ Hochleistungs-Scanner
- ▶ Integrierter Decoder Erkennung und Dekodierung der meisten Barcodetypen
- ▶ Optional mit integriertem Banknotenprüfer erhältlich
- ▶ LED Scan-Indikator
- ▶ Flexible Kommunikation Multi-Interface inkl. Tastatur, RS-232, USB und Wand
- ▶ Robustes Gerät für den Alltag,



Eine Marke der Dataldent GmbH
Gustav-Becker-Straße 20b
21218 Seevetal
Tel. +49 (0) 4105 -14 11 900
Fax: +49 (0) 4105 -14 11 901
E-Mail: info@scanatik.de
Internet: www.scanatik.de