

Axicon 9025 Portables Display

zur Verwendung mit Axicon Barcodeprüfgeräten

Produktbeschreibung:



Die Axicon 9025 ist eine mobile Anzeige-Einheit zur ISO/CEN/ANSI Barcodeprüfung. Verwendbar mit: Axicon 6000, 6500 oder 7000 Serie Prüfgeräten.

Dieses leichte Gerät ist einfach und robust. Es wird in einer Leder-schutzhülle mit Dual-Lithium-Ionen-Batterien geliefert.

Im Farbdisplay werden folgende Informationen angezeigt:

- Info Screen
- Barcodetyp, Dateninhalt, ISO/ANSI
- Grad, X-Modulldimension, Vergrößerung, Hellfelder rot oder grün.
- Summary Screen enthält Informationen über Balkenbreiten, Balkenstrukturen, Prüfciffern.
- Detail Screen zeigt die sieben wichtigsten Parameter an, der Grad wird in Prozent angezeigt.
- Job Reference. Hier können Sie jedem Job eine Bezeichnung geben, diese wird im Ausdruck mit ausgegeben.

Anwendungsbereich:

Eine einfach zu bedienende portable Anzeigeeinheit für die Verwendung von AXICON Prüfgeräten.

Prüfung von Barcodes nach CEN/ANSI Gradierungen, inklusive EAN128 Prüfung und Produkt Lookup.

Etikettiermaschinen

Thermotransferdrucker

Drucksoftware für ERP-Systeme

Mobile Datenerfassung

Barcodescanner

RFID Lösungen

Farbbänder / Etiketten

ANDREAS SEILS

Etikettiertechnik

Vertretung von:
Drucksysteme Janz & Raschke
GmbH
SRD-Maschinenbau GmbH

Lokfelder Str. 7a
D-23858 Reinfeld

Tel.: 04533 / 79 80 - 43
Fax: 04533 / 79 80 - 78
Mobil: 0173 / 248 99 04

info@as-etikettiertechnik.de
www.as-etikettiertechnik.de



DRUCKSYSTEME
Janz & Raschke GmbH

SRD
SRD Maschinenbau GmbH

Etikettiermaschinen

Thermotransferdrucker

Drucksoftware für ERP-Systeme

Mobile Datenerfassung

Barcodescanner

RFID Lösungen

Farbbänder / Etiketten

ANDREAS SEILS

Etikettiertechnik

Vertretung von:
Drucksysteme Janz & Raschke
GmbH
SRD-Maschinenbau GmbH

Lokfelder Str. 7a
D-23858 Reinfeld

Tel.: 04533 / 79 80 - 43
Fax: 04533 / 79 80 - 78
Mobil: 0173 / 248 99 04

info@as-etikettiertechnik.de
www.as-etikettiertechnik.de



Software Spezifikation:

- Symbologien
EAN/UPC (mit addons), ITF/Case Code, Code 39, Codabar, Code 128, UCC/EAN-128, RSS (alle Symbologien)
- Unterstützte Analysen:
Volle ISO/CEN/ANSI Parameteranalyse, Hellfelder, Prüfziffern, Datenlänge, Parität, Kontrollzeichen und Struktur, Breit/Schmal Balkenverhältnis (Ratio), Automatische Blendenwahl 4, 5, 6, 10 oder 20 mil
- Fehlermeldungen:
Farbige Anzeige für Prüfziffern, Struktur, Hellfelder, Vergrößerung, ISO Parameter,
Optionen: UCC/EAN-128 Dateninhalt, Produkt Lookup Tabelle
- Einstellbare Features:
Reflektionskalibrierung,
ANSI Grad, Mehrfachmessungen, ISO/CEN/ANSI Graduierung, Autospeicherung, EAN/UCC Spec.
- Diagnostic Anzeigen:
ISO/CEN/ANSI Grad, Info,
Zusammenfassung, Details, Lookup und EAN/UCC-128/RSS Expanded Data Content Screens
- Upgrade:
Firmwareupdate über Speicherkarte

Hardware Spezifikation:

- Abmessung: 60 x 160 x 95 mm
- Gewicht: 590 g
- Tragekoffer: Leder schwarz
- Display: Farb-Touchscreen
- Power: Lithium Ionen Akku
- Drucker: IR-Schnittstelle