



Codeprüfung mit Sicherheit!



Tragbares Barcode Verifizierungssystem

- 1D-Codes
- Messbreite incl. Hellfelder 69 mm
- ISO 15416

Das Axicon 6100-S wurde entwickelt, um lineare Barcodes (mit einer Breite bis zu 69 mm) zu Prüfen (Verifizieren). Dieser Verifizierer ist perfekt für Verpackungsherstellung, Etikettendruck, und Druckvorstufen. Er findet seinen Einsatz weltweit bei vielen namhaften Unternehmen, die eine gute Codequalität für Ihre Produkte voraussetzen.

Merkmale

- ISO/IEC konform
- Verifikation
- Leicht und tragbar
- Automatische Blendenwahl
- Ausführliches Berichtssystem

Um mehr über dieses Produkt zu erfahren, besuchen Sie www.wyrwal-ident.de

Eigenschaften & Vorteile

Die "S" – Serie von Axicon Verifizierern verfügt über die Eigenschaft, dass diese durchgehend Barcodes scannen können. Das bedeutet, dass die von der ISO/IEC vorgegebenen, 10 oder mehr Scans so schnell wie noch nie, durchgeführt werden können. Der Verifizierer muss lediglich mit gehaltenem Knopf von oben nach unten oder andersherum über den Barcode gezogen werden – so werden in weniger als einer Sekunde über 100 individuelle Scans durchgeführt. Ebenso ist das Gerät sehr leicht und benötigt nur einen USB-Anschluss.

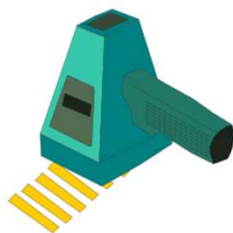
Die Prüfberichte werden einfach generiert und ausgedruckt.

Die benutzerfreundliche, einfache Kalibrierung des Prüfgeräts, die gut strukturierte Ergebnisanzeige und die durchgehende Scan Funktion machen das Arbeiten maximal angenehm.

Software

Die Software funktioniert mit jedem PC, auf dem eine aktuell unterstützte Version von Microsoft Windows® installiert ist. Sie erhalten die aktuellste Software immer kostenlos auf unserer Webseite.

CQverification



Solution Partner
WYRWAL IDENT



SYMBOL SPEZIFIKATIONEN

Prüfbare Codetypen	EAN-8, EAN-13 und UPC-A (mit oder ohne Zusatzcodes), UPC-E, GS1 DataBar (alle Symbole), ITF-14, GS1-128, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, ITF, MSI Plessey, Laetus Pharmacode (alle Symbole nicht breiter als 69mm)
Anwendungsstandards	AIAG, Belgischer Pharmacodes (MSI und Unique), CIP39, Coupon Codes (UK, USA, Euro), GS1 Dateninhaltsbezeichner Prüfung, HIBC, ISBN/ISSN, Italienischer Pharmacode (IMH), LPPR, M&S, PZN, SISAC, Variable Mess-Codes (Branded, Instore, Australian).
Analyse	Alle ISO/IEC-Parameter, ANSI-Option, Dekodierbarkeit pro Symbolzeichen, nominale x-Abmessung, Mittelwert Balkenverstärkung, Prüzfziffervalidierung, Druckkontrastmessung (PCS), Breit-zu-Schmal Verhältnis, Symbol Struktur, Ruhezone
Kalibrierprotokoll	Speicherung mit Datum und Zeit für ISO 9001 Aufzeichnungen
Optionen	Vereinfachte Pass/Fail-Anzeige, Anzahl der Scans pro Verifikation, Passgrade, Druck- und Datei-Speicheroptionen, akustische Warnungen, Kalibrier-Erinnerung, Prüzfziffervalidierung, Reportgenerierungstool, GTIN-Validierung (mit entsprechender Datenbank). Speichern von CSV-Dateien, Benutzerdaten, Datenprüfung für verschiedene Anwendungen

HARDWARE SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen	186 x 62 x 103 mm
Gewicht	440 g
Konstruktion	ABS PLASTIK, CCD Sensor, LED-Belichtung
Schnittstelle und Stromversorgung	USB 2.0, 130 mA , 5 Volt.
Messblenden Referenzgrößen	3 mil, 5 mil, 6 mil, 10 mil und 20 mil (1 mil ~ 25 Mikrometer)
Wellenlänge des Messlichts	660 nm (Nanometer)
Maximale Messbreite	69 mm (2.7")

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Behördliche Genehmigungen	CE - Kennzeichnung (RoHS- und EMV - Conform) Entspricht ISO/IEC 15416 und ISO/IEC 15426-1 Erfüllt die Anforderungen von 21 CFR Part 11
Arbeitsumgebung	Arbeitstemperatur: 10° - 40° C Lagertemperatur: -20° - 70° C Relative Luftfeuchtigkeit: 25% - 80% bei 40°C nicht kondensierend
Garantie vom Hersteller	2 Jahre

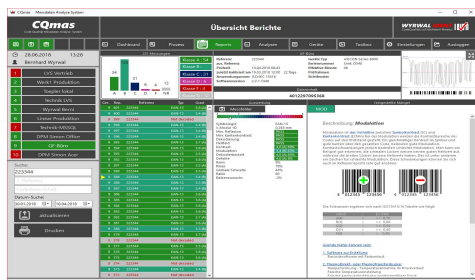
Alle Warenzeichen sind als Eigentum ihrer jeweiligen Firmen anerkannt. Da Axicon seine Produkte ständig verbessert, können sich die hier beschriebenen Spezifikationen und Funktionen ohne Vorankündigung ändern.

OPTION „CQmas“ MessAnalyseSystem

CQmas ist das erweiterte Analysesystem für das QS-Management.

Es beinhaltet:

- Dashboard QS-Display-Übersicht
- Prozesskontrolle zur Evaluation
- Erweitertes Reporting und Analyse
- Geräteverwaltung und Toolbox
- Mess-Daten-Export und weiteres



WYRWAL IDENT

Friedrich-Wilhelms-Bleiche 1-3
33649 Bielefeld

Telefon: 0521 / 94 85 77 – 0

Telefax: 0521 / 94 85 77 - 29

Mail: info@wyrwal-ident.de

Internet: www.wyrwal-ident.de