

Hersteller Software Update für AXICON Prüfgeräte 1D Versionen

Neu in der Update Version 2.4.0 von Verifier.EXE (03. Juli 2024)

Verbesserungen:

Repgen kann jetzt .AVP-Plugins über einen neuen %RunPlugin ...% Tag ausführen und kann auch Scan-Dateien speichern, einschließlich der aktualisierten Plugin-Ergebnisse.

Verbesserungen beim Lookup: – Die Möglichkeit wurde hinzugefügt, eine .CSV-Datei der aktuellen Datenbank zu exportieren.

– ‘Extract GTIN’ ist jetzt standardmäßig bei neuen Installationen aktiviert.

– ‘View Data’ funktioniert nun sowohl für CSV-Dateien als auch für Datenbanken.

AICheck wurde aktualisiert, um GenSpec 2024 widerzuspiegeln.

Erhebliche interne Änderungen, um lineare Dekodierungs- und Verifizierungsroutinen an die aktuelle Camera Verifier-Software anzupassen.

Schriftgröße des Laetus-Druckberichts (Balken & Platzinformationen) verkleinert, um mehr Elemente auf eine Seite zu bringen.

Repgens %DateUK%-Tag gibt nun vierstellige Jahreszahlen aus und fügt führende Nullen für Datums- und Monatszahlen unter 10 hinzu.

Aktualisierte Übersetzungen für Französisch, Italienisch, Portugiesisch und Niederländisch.

Der ‘Email’-Reiter aus dem Setup-Dialog wurde entfernt: Es ist unwahrscheinlich, dass er mit aktuellen E-Mail-Anbietern funktioniert.

Einige Softwarefunktionen entfernt, die nur zur Unterstützung der veralteten PC-5000-Stift_Verifizierer existierten.

Aktualisierter Text und Übersetzungen für W:N-Verhältnis/Vergrößerung/X-Dimension im Zusammenfassungsfenster.

Fehlerbehebungen:

Fehler bei ‘Check for Updates...’ unter Windows XP behoben.

AICheck: Warnung bei nachfolgenden Function-1-Zeichen am Ende des Codes nach einem variablen Feld mit maximaler Länge.

Korrektur der Defektberechnung zur Behebung eines Fehlers, der aus der ISO 15416:2016-Formel stammt.

Fehler bei der Dekodierung der ersten Zeile des gestapelten Databar Expanded mit ungerader Anzahl von Codewörtern behoben.

Fehlerhafte Breite des letzten ITF-Zeichens bei der Dimensionsanalyse.

Fehlerhafte Statusprüfung der SSCC im GS1-HTML-Berichtsvorlage behoben.

Fehler beim erneuten Laden der 'Box Code'- und 'Microcode'-Einstellung in laetus.exe behoben.

Daten im .CSV-Dateispeicher werden jetzt im ISO 8601-Format gespeichert, anstatt wie zuvor fest auf d/m/yy codiert zu sein.

Beim Upgrade von einer Version älter als 2.0.24 wird der Installer nun die Beispieldatenbank für das Lookup-Plugin von ihrem alten Speicherort unter <Program Files>\Axicon\Verifier\ nach <ProgramData>\Axicon\Verifier\Example.{db|px}-pre2.0.24 sichern.

Außerdem, wenn das Lookup-Plugin feststellt, dass es zuvor so konfiguriert war, eine Datenbank im <Program Files>-Verzeichnis zu verwenden, wird es den entsprechenden VirtualStore-Standort für den aktuellen Benutzer überprüfen und einen Dialog anzeigen, falls dort eine Kopie der Datenbank gefunden wird.

Fehler bei der Suche in Tabellen behoben, die Spalten mit Leerzeichen im Namen enthalten.