

Freigabehinweise

Produktname: XX Configuration Software

Version: **2.6.1.0** (DE)

Date: 18/03/2024

1. Einführung

Ziel

Das Ziel dieses Dokuments ist es, die neuen Funktionen und Änderungen in dieser Freigabe der „XX Configuration Software“ zu erklären.

XX Configuration Software ist eine Windows Anwendung speziell für die Konfiguration von Ultrasonic Sensoren (XX) des Herstellers Telemecanique Sensors.

Dieses Dokument mit den Release-Informationen beschreibt die Entwicklung der "XX Configuration Software" verglichen mit der Vorgängerversion.

Definitionen, Kurzbezeichnungen und Abkürzungen

XX: Ultrasonic Sensor.

XXBox (XXZBOX01): Zubehör, welches eine Kommunikation zwischen PC und dem Sensor erlaubt.

Kompatibilität

Diese Version ist kompatibel mit jeder vorherigen Software Version der "XX Configuration Software". Jede Firmware Version der XXBox ist ebenso kompatibel.

2. Über

- Entfernen Sie die SESU-/SUT-Software.
- Der Software-Update-Prozess wurde geändert.
- Admin-Rechte für Verknüpfungen entfernt,
- Kundenprofilfunktion (Panel-Einstellungen) hinzufügen.

3. Bekannte Defekte und Fehlerbehebung

Datenaufzeichnung (Echoanzeige)

Wenn sich herausstellt, dass einige Aufzeichnungsdaten (XML or XLSX) im "Echoanzeigemodus" verloren gegangen sind, müssen Sie die "XX Configuration Software" Anwendung neu starten. Ziehen Sie den Netzstecker und schließen Sie das XXBox Stromversorgungskabel wieder an. Starten Sie die Anwendung neu.

Kommunikationsfehler (Abkopplung des XXBox USB Kabels)

Häufiges wiederholtes Trennen und erneutes Anschließen des XXBox-USB-Kabels an den PC kann die XXBox schwer beschädigen, was zu einem Verlust der Konfiguration der XXBox führen kann.

Einige Unterbrechungen des USB-Kabels während der Datenübertragung zwischen PC und Sensor können zu Stopps der Applikation "XX Konfigurationssoftware" führen. In diesem Fall müssen Sie die Anwendung neu starten.