



blue PiraT2

Release Notes

Release Date 15.04.2015

Product Firmware/Client

Version V1.12.1

Author Thomas Dembach

Inhalt / Table of Contents

| | | |
|----------|--|----------|
| 1 | Deutsche Version | 3 |
| 1.1 | Beschreibung | 3 |
| 1.2 | Neue Features und Verbesserungen | 3 |
| 1.3 | Behobene Fehler | 3 |
| 2 | English Version | 4 |
| 2.1 | Description | 4 |
| 2.2 | New Features and Enhancements..... | 4 |
| 2.3 | Fixed Bugs | 4 |

1 Deutsche Version

1.1 Beschreibung

Dieses Dokument bezieht sich auf das folgende Produkt:

- Firmware/Client V1.12.1

1.2 Neue Features und Verbesserungen

In diesem Release wurden die folgenden Features und Verbesserungen umgesetzt:

| Nr | Name | Beschreibung | Kommentar |
|------|--|---|-------------------------------|
| 8226 | Erweiterung der Anzahl der Ethernet-Kanäle von 8 auf 16. | In der Konfiguration verfügt der Ordner Ethernet nun über 16 logische Ethernet Kanäle. | |
| 8269 | Konvertierte Daten werden nicht um Mitternacht getrennt. | Der Ethernet-Kanal wird unabhängig von der angegebenen Dateigrößenbegrenzung nach Mitternacht in den Ordner des Folgetages konvertiert. | [Ticket = '2014111385000047'] |

1.3 Behobene Fehler

In diesem Release wurden die folgenden Fehler behoben:

| Nr | Name | Beschreibung | Kommentar |
|------|---|--|-------------------------------|
| 8132 | [Video] Bei der Konvertierung sind alle Markernummern des Konvertierungsvorgangs im Dateinamen. | Nur die im File enthaltene Markernummer wird im Dateinamen eingefügt. | [Ticket = '2014121985000016'] |
| 8288 | [Komplexe Filter] Raw logging: erster CAN Bus hat die Nummer 0. | Der erste CAN Bus hat die Nummer 1. | [Ticket = '2015020685000031'] |
| 8302 | [pseudo CAN] Zuordnung der Analogkanäle funktioniert nicht. | Wird bei CAN-Pseudonachricht - Analog ein Analog-Kanal ausgelassen, dann funktioniert nun die Zuordnung. | [Ticket = '2015022485000051'] |
| 8313 | CAN-Baudrate wird fälschlicherweise aus der Bus Spezifikation gelesen, wenn der Kanal einen Bus Spezifikations-Namen hat. | CAN-Baudrate wird richtig angezeigt. | |

2 English Version

2.1 Description

This document refers to the following product:

- Firmware/Client V1.12.1

2.2 New Features and Enhancements

The following features and enhancements have been implemented in this release:

| Nr | Name | Description | Comment |
|------|--|--|-------------------------------|
| 8226 | Enlargement of the number of the Ethernet channels from 8 to 16. | In the configuration the folder Ethernet contains now 16 logical Ethernet channels. | |
| 8269 | Converted data are not separated at midnight. | The Ethernet channel is converted regardless of the given file dimensions limitation after midnight into the folder of the subsequent day. | [Ticket = '2014111385000047'] |

2.3 Fixed Bugs

The following bugs have been fixed in this release:

| Nr | Name | Description | Comment |
|------|---|--|-------------------------------|
| 8132 | [Video] With the conversion all marker numbers of the conversion process are in the file name. | Only the marker number contained in the file is inserted in the file name. | [Ticket = '2014121985000016'] |
| 8288 | [Complex Filter] Raw logging: first CAN bus has number 0. | The first CAN bus has number 1. | [Ticket = '2015020685000031'] |
| 8302 | [pseudo CAN] allocation of the analog channels does not function. | If one analog channel of CAN-pseudo-message analog is skipped, the allocation does function now. | [Ticket = '2015022485000051'] |
| 8313 | CAN baud rate is falsely read from the bus specification, if the port has a bus specification name. | CAN baud rate is shown correctly. | |