



Press Release
Gennaio 2019

Il Service Pack 1 estende le funzionalità di Ixxat CANbridge NT e CAN @ net NT.

HMS Networks presenta Service Pack 1 (SP1) per Ixxat CANbridge NT e CAN @ net NT, incluse numerose nuove funzionalità e miglioramenti, come "Action Rules" configurabili e attivabili da eventi, e connettività cloud diretta via MQTT.

Action Rules: configurazione intuitiva delle azioni attivate da eventi

SP1 introduce le Action Rules per CANbridge NT e CAN @ net NT, consentendo agli utenti di definire una serie di azioni da eseguire automaticamente in risposta a messaggi ricevuti o eventi di stato del dispositivo / bus CAN. Ad esempio, i messaggi possono essere attivati per essere inviati su CAN, CAN FD o MQTT, le impostazioni del dispositivo possono essere modificate e le indicazioni dei LED possono essere cambiate. Le action rules vengono create nello strumento di configurazione basato su Windows tramite i menu a discesa intuitivi relativi ad eventi e azioni.

Connettività MQTT al cloud, visualizzazione dei dati user-friendly e altro ancora

La nuova connettività MQTT di CAN @ net NT consente di trasmettere informazioni come lo stato del dispositivo o i dati CAN / CAN FD al cloud. La configurazione è facilmente eseguita dall'utente all'interno delle liste di Action Rules. Utilizzando i servizi di broker disponibili gratuitamente e le APP, l'utente può quindi trasmettere messaggi di stato e valori di sistema per la visualizzazione su smartphone o altri dispositivi.

Incluso con tutti i nuovi dispositivi, SP1 include anche altre funzionalità, come maschere di filtro adattate per il filtraggio dei messaggi J1939 e significativi miglioramenti della sicurezza del dispositivo. I clienti che già utilizzano CANbridge NT o CAN @ net NT possono scaricare SP1 gratuitamente dal sito Web Ixxat e aggiornare il prodotto utilizzando l'interfaccia USB e lo strumento di configurazione incluso, basato su Windows.

Informazioni su Ixxat CANbridge NT e CAN @ net NT

Ixxat CANbridge NT e CAN @ net NT consentono di collegare facilmente fino a quattro sistemi CAN e / o CAN FD. Potenti regole di filtro, traduzione di ID, mappatura dei dati e funzionalità di multiplexing sono disponibili per lo scambio di dati e sono facilmente configurabili tramite lo strumento di Windows. Grazie alla sua interfaccia Ethernet aggiuntiva, è possibile collegare fino a quattro CAN @ net NT tramite Ethernet, consentendo di collegare in rete fino a 16 sistemi CAN / CAN FD. Oltre alla funzionalità di bridge, CAN @ net NT offre anche un'interfaccia PC e una modalità gateway operativa, che consente agli utenti di accedere ai propri sistemi CAN / CAN FD utilizzando un PC o un sistema embedded.

Ulteriori informazioni su Ixxat CANbridge NT o CAN @ net NT sulla pagina Web Ixxat:

www.ixxat.com/bridges

Immagine:



HMS Networks

HMS Networks è il fornitore leader di soluzioni per la comunicazione industriale e l'Industrial Internet of Things. HMS sviluppa e produce soluzioni con i marchi Anybus®, Ixxat® ed Ewon®. Le soluzioni di connettività per la building automation sono offerte attraverso la filiale Intesis. Lo sviluppo e la produzione avvengono nella sede centrale di Halmstad, a Ravensburg, Nivelles, Igualada e Wetzlar. HMS ha filiali commerciali e centri di assistenza tecnica in Germania, Stati Uniti d'America, Giappone, Cina, Singapore, Italia, Francia, Svizzera, Spagna, India, Regno Unito, Svezia, Finlandia, Corea del Sud ed Emirati Arabi Uniti, nonché una fitta rete a livello mondiale di distributori e partner. HMS ha un organico di oltre 600 dipendenti e nel 2018 ha registrato un fatturato di 130 milioni di EURO. HMS è quotata in borsa al NASDAQ OMX di Stoccolma.

Contatto per la Stampa

Roberta Diomede
(Responsabile Attività Marketing)

HMS Industrial Networks s.r.l. con unico socio
Viale Colleoni nr. 15 - Palazzo Orione 2
20864 - Agrate Brianza – MB, Italia
Tel.: +39.039.5966227
Fax: +39.039.5966231
E-Mail: roberta.diomede@hms-networks.com
Internet: www.hms-networks.com

Contatto per i Lettori

HMS Industrial Networks s.r.l. con unico socio
Viale Colleoni nr. 15 - Palazzo Orione 2
20864 - Agrate Brianza – MB, Italia
Tel.: +39.039.5966227
Fax: +39.039.5966231
E-Mail uff. comm.: it-sales@hms-networks.com
Internet: www.hms-networks.com