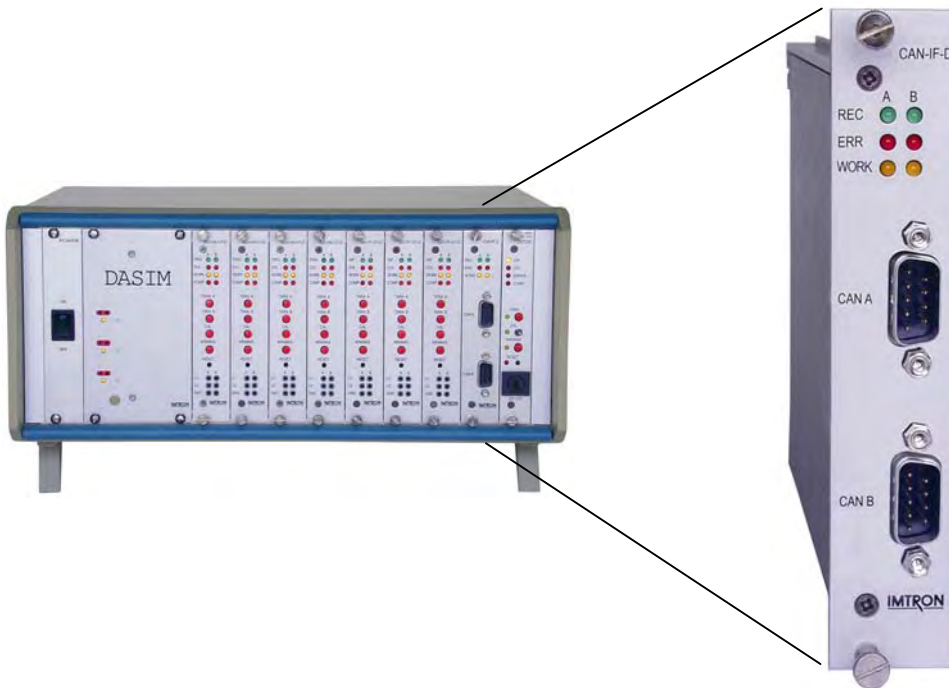


Synchrones Erfassen von Messdaten aus dem **CAN-Bus** mit digitaler Ausgabe über DASIM



CAN-Interface

- 2 unabhängige CAN-Knoten pro Einschub
- Auswahl zwischen: CAN High Speed (ISO 11898-2)
CAN Low Speed (ISO 11898-3)
- 24 synchrone Daten mit jeweils 16 Bit pro Knoten
- Bis zu 8 Signale pro Botschaft
- Verfügbare Daten- bzw. Zahlenformate:
Boolean, Signed Char, Unsigned Char, Signed Integer, Unsigned Integer, Signed Long, Unsigned Long, Float, Double
- Verfügbare Übertragungsraten:
10, 20, 40, 50, 80, 100, 125 kBaud (Low Speed),
10 ... 125, 200, 250, 400, 500, 666, 800, 1000 kBaud (High Speed)
- Zuschaltbare Buserminierung



Industrielle Mess-
und Steuerungstechnik GmbH

Carl-Benz-Strasse 11
88696 Owingen

Telefon : 07551 / 9290-0

Tel. Vertrieb : 07551 / 9290-21

Fax : 07551 / 9290-90

Email: Vertrieb@ImtronGmbH.de

Internet: www.ImtronGmbH.de

Bitte rufen Sie mich an. Ich möchte noch mehr wissen zu... :

Firma: _____ **Name:** _____

Anschrift: _____

Tel.: _____ **Fax:** _____

Email: _____