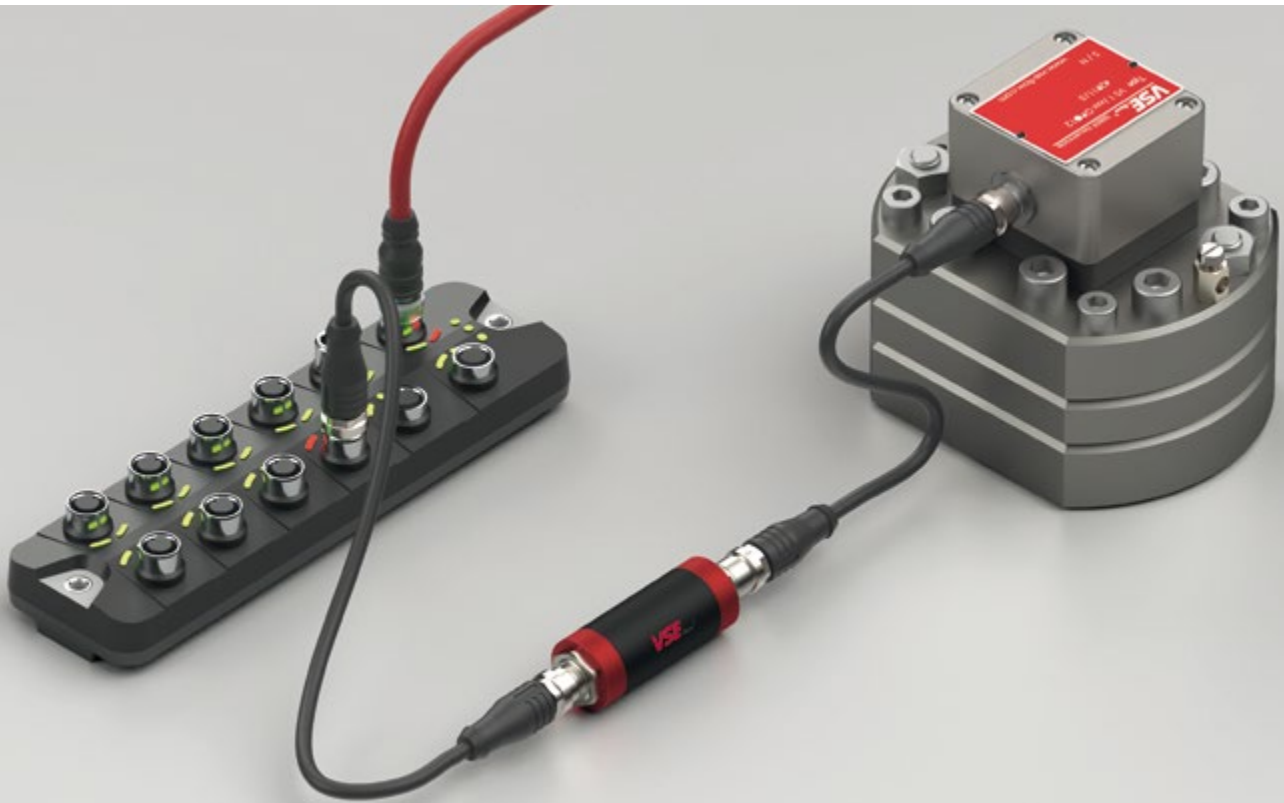


Neuer IO-Link Converter für VSE Volumensensoren



IO.flow®

Das IO.flow®-Modul ermöglicht eine einfache Integration aller VSE Volumensensoren in IO-Link-Systeme. Die Signale des Vorverstärkers werden vom Modul hochgenau gemessen sowie passend umgerechnet. Diese Daten werden dem IO-Link-Master zur direkten Verarbeitung weitergeleitet. Das System bietet zahlreiche Statistik- und Diagnosedaten.

Technische Highlights

- Genaue Durchflussmessung und gleichzeitige Volumenzählung
- Kompaktes Cartridge-Modul mit M12-Steckern
- Aluminiumgehäuse für ölige Umgebungen geeignet
- Hohe Kommunikationsrate COM3 (230,4 kBit/s)
- Integrierte Linearisierungsfunktion (Durchfluss/Volumen)
- Konfigurierbare Signalfilter (dynamisch/geglättet), Impulsfilter
- Statistikfunktionen (Betriebsstunden, Totalvolumen)
- Ereignisse (Grenzwerte mit optionaler Teachfunktion)
- Einfacher Austausch von Geräten mittels Data Storage

VSE Volumentchnik GmbH

Hönnestraße 49 | 58809 Neuenrade | Germany
Phone +49 (0) 23 94 / 616-30
info@vse-flow.com | www.vse-flow.com

A company of

e.holding
FLUID TECHNOLOGY GROUP