



induo
wireless

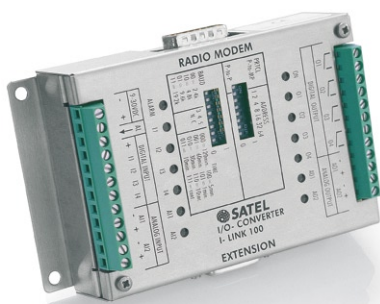
Trådlös I/O -nu även för MODBUS

I-LINK är en signalomvandlare som ansluten till ett radiomodem kan överföra signaler trådlöst över kortare eller längre avstånd. I-LINK presenteras i en MODBUS kompatibel version. Därmed erbjuds en trådlös förlängning av signaler, från till exempel givare till överordnat styrsystem eller till en PLC.

En I-LINK signalomvandlare kopplad till ett SATELLINE radiomodem erbjuder möjligheten att överföra signaler över kortare eller längre avstånd beroende på vilket radiomodem som ansluts. I-LINK erbjuder i grunden fyra analoga in- och utgångar (I/O) samt två digitala I/O. Systemet är utbyggbart med expansionsmoduler i de applikationer som behöver fler I/O. Genom MODBUS kompatibiliteten kan I-LINK kopplas trådlöst mot överordnat styrsystem.

För den som så önskar finns två programvaror för styrning och övervakning tillgängliga till I-LINK. I-LINK PC, som är en kostnadsfri programvara för de mest grundläggande behoven samt PC-Pro som har avancerade inställningsmöjligheter och kan larma till jourpersonal via till exempel SMS eller e-post.

I-LINK kan kopplas till valfritt radiomodem i SATELLINE serien. Kombinationen I-LINK och SATELLINE radiomodem används bland annat för överföring av mätvärden, maskinövervakning, mätvärdesinsamling i el- och VA-applikationer, styrning av skyltar och larmanläggningar.



I-LINK

Länk till bildfil: se längst ned på sidan



Bilder

Högupplöst bild hämtas från:

www.induowireless.com/bilder/bildarkiv/satel/i-link_io_omvandlare_2.jpg



Om företaget

För mer information om Induo och Induos produkter kontakta vår pressansvarige Ulf Sejmer på telefon 076-575 57 51 eller via mail ulf@induowireless.com



Ta del av pressreleaser som RSS flöde: www.induowireless.com/rss/feed/pressreleaser.xml