

Produktinformation

Draadloze overdracht van gegevens SECU-DATA

voor Ex-zones en/of voor industrieel gebruik



- Draadloos overbrengen van meetgegevens in Ex-zones en niet explosieve omgevingen: niveau, druk, vochtigheid, enz...
- Ideaal voor uitbreidingen van bestaande installaties geen kabels trekken, geen graafwerken, enz...
- Voor tijdelijke meettoepassingen (parallele metingen)
- Snelle Installatie, kostengunstig
- tot 100 sensoren (Meetopstellingen) aan één ontvanger
- PC Programm ter beschikking
- Zendreichwijdte: tot 1,5 km

Produktinformation

Draadloze overdracht van gegevens SECU-DATA

voor Ex-zones en/of voor industrieel gebruik

Eigenschappen:

- Directe aansluiting op industriële sensoren:
4-20 mA, 2 Relais, NAMUR-sensoren,
TRbF-sensoren, RS 232 gegevensoverdracht
- 64 kanalen in 8 kanaalblokken op de vrije 433 MHz band
- Automatische kiezen van het kanaal binnen het kanaalblok
- Smalbandig, stoorbeveiligd, temperatuurstabiel,
controle van de zendstatus
- 24 V DC voeding
- EX-Barriere ter beschikking
- IP 67 beschermingsgraad
- Afmetingen ca. 10 x 11 x 6 cm zonder antenne

Toepassing uit de praktijk:



Benzintank in hongarije



Bunkerschip in Nederland

Beide niveaumetingssystemen met draadloze overdracht van datagegevens naar de centrale ontvanger (PC Programm)

Dokument: 01.2011 SD NL PI 01