



2014-06-03 15:36 CEST

Ny ultralydssensor med refleksfunktion til barske miljøer

OsiSense™ XXB fra Telemecanique er en enkel sensor, der passer til alle behov. Ultralydsføleren med refleksfunktion er nem at sætte op og oplagt til barske, industrielle miljøer.

Telemecanique Sensors, der er en del af Schneider Electric, lancerer nu OsiSense XXB, der er en ny serie af ultralydsføler med refleksfunktion. Det er en unik ultralydsføler med garanteret aftastning af alle emner uanset farve, form og tekstur. Den nye serie er innovativ, robust, kompakt og særligt dedikeret til barske, industrielle miljøer.

Sensor til alle behov

OsiSense XXB er indstillet til at detektere en fast baggrund (NO-status), for eksempel kanten af et transportbånd eller en anden form for lydreflektor. Emnet bliver detekteret (NC-status) ved at bryde den reflekterede ultralydsstråle. Det garanterer en korrekt aftastning uanset emnets vinkel, form, farve, overflade, tekstur, eller transparens – og virker særligt godt til lydabsorberende emner.

OsiSense XXB er prækonfigureret og klar til brug med en fast tasteafstand. Med et enkelt tryk på sensorens teach-knap er det nemt at tilpasse føleafstanden.

Fakta:

- Føleafstand: Op 500mm eller op til 1m
- Refleks afstand teach : +/-15mm
- Ingen dødszone
- M18, M30, M18/miniature, 80x80mm modeller
- Plasthus
- PNP NO-udgang
- 24 VDC
- M12 4-polet stik
- IP67

Som global specialist i energioptimering i over 100 lande tilbyder [Schneider Electric](#) integrerede løsninger, der gør strømmen sikker, effektiv, pålidelig og grøn. Schneider Electric er bl.a. førende inden for energiforsyning og infrastruktur, industri og produktion, bygningsautomation, datacentre og netværk samt i løsninger til privatboligen. Schneider Electric Danmark A/S rummer bl.a. det kendte brand [Lauritz Knudsen](#), der er Danmarks førende inden for el-materiel, intelligente systemer og løsninger til data og kommunikation. I 2012 opnåede de over 140.000 medarbejdere en omsætning på 24 mia. euro ved at fokusere på at hjælpe omverdenen med at få mest muligt ud af deres energi.

Kontaktpersoner



Caroline Bülow

Pressekontakt

Internal Communication Business Partner Denmark

PR and Internal Communication

caroline.bulow@se.com

28 99 15 94



Benedicte Flamand

Pressekontakt

Marketing Communication Manager

Benedicte.flamand@se.com

+45 88 30 20 00