



Positionssender

Positionsantenne

PRODUKTARK (Ver. 1.0)

## Positionssender / Positionsantenne (NT-125-RFID-POS / NT-125-RFID-ANT)

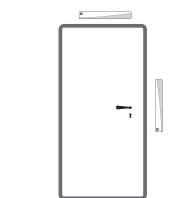
### ANVENDELSE

Positionssenderen benyttes hvor der ønskes nøjagtig positionsbestemmelse af alarmgiver (borger). Anvendes sammen med en positionsantenne eller en loop antenne.

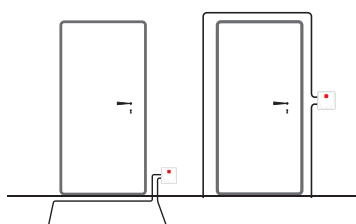
Anvendes til demenssikring, hvor der ønskes alarm ved vandring, f.eks. udgang fra bygning eller overvågning i terræn (demensring).

### FUNKTIONER OG FORDELE

- Vedligeholdelsesfri.
- Teknikalarm ved antennefejl.
- Kan benyttes sammen med eksisterende demensring (nedgravet).
- Overvåget drift.
- Benyttes sammen med trådløst armbånd.



Placeringsmuligheder  
positionsantenne.



Placeringsmuligheder  
loop antenne.

### SPECIFIKATIONER POSITIONSSENDER

Varenummer	ICM16206
Frekvens	125 KHz
Strømforsyning	230V
Driftstemp.	+5° til +35° C
Dimensioner	200 x 133 x 40 mm
Vægt	307 g

### SPECIFIKATIONER POSITIONSANTENNE

Varenummer	ICM16214
Dimensioner	213 x 23 x 29 mm
Vægt	130 g
Driftstemp.	+5° til +55° C

### SPECIFIKATIONER LOOP ANTENNE

Max. kabellængde	Op til 100 meter
Kabeldimensioner	Min. 0.4 (AWG 21) mm <sup>2</sup>

#### ACCESS TECHNOLOGY A/S

HOVEDAFDELING: Møgelgårdsvej 14A • DK - 8520 Lystrup • T: +45 32 20 10 53 • CVR: 32831192 • www.acct.dk

SALGSADFDELING SJÆLLAND: Norvangen 3D, Opg. C, 2 sal • DK - 4220 Korsør • T: +45 70 27 66 45 • www.intelligentcare.com