

## Rumsensor PD-100



### Betjeningsvejledning

#### Egenskaber

Dette produkt er et trådløst PIR bevægelsesdetektor i moderne design. Denne sensor er egnet til hjem eller virksomhed. Sensoren har den nyeste teknologi, og er højtydende.

#### Høj funktional stabilitet for at undgå fejlalarmer

- Moderne teknologi til genkendelse af bevægelser
- Indstillingsmulighed for dato og tidspunkt
- Lavt energi forbrug (30uA), skåner batterierne
- Sabotage alarm: Sender et signal til panelet, hvis sensorens overflade åbnes
- Batteri alarm funktion, når slutningen af batteriernes levetid nærmer sig

#### Beskrivelse



1. Batteridæksel
2. Batterirum
3. Drifts LED lampe
4. Sensor

#### Drifts LED lampe

Blå: Alarm og sabotage alarm

Blå/rød: Batteriet er næsten tomt

#### Tekniske Data

Sensor:	PIR sensor
Spænding:	6 V DC (4x AAA Batterier)
Strøm:	< 30 uA
Alarmstrøm:	15 mA
Temperatur:	0-35° C
Luftfugtighed:	90% (ingen tåge)
Transmitter frekvens:	868 MHz
Distance:	Ingen hindring 70-90m
Genkendelse:	12 m
Vinkel:	Vandret 110°/lodret 60°
Kodning:	EV 1527
Størrelse:	112 x 60 x 38 mm (H/B/L)

Stand: 1.0 März 2015  
Technische Änderungen, Druckfehler  
und Irrtümer vorbehalten.

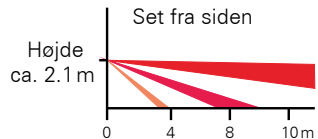
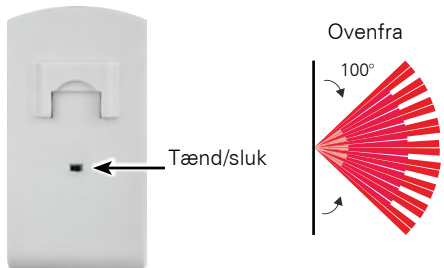
Megasat Werke GmbH  
Industriestraße 4a  
D-97618 Niederlauer

WEEE Reg.-Nr. DE70592344

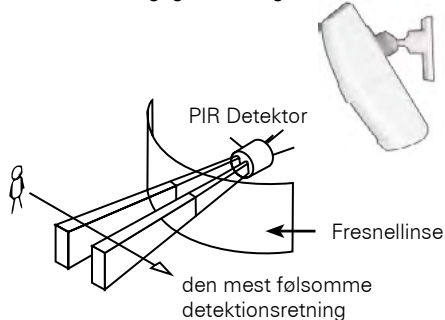


## Installering

1. Fjern batteridækslet og læg 4 AAA batterier
2. Sæt sensoren i det medleverede beslag og fastgør dette på væggen. Monter sensoren i ca. 1,8 – 2,5m højde.

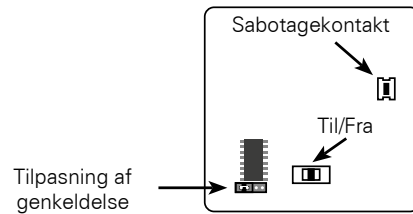


3. Sæt sensoren i det medleverede beslag og fastgør dette på væggen. Monter sensoren i ca. 1,8 – 2,5m højde.
4. Indstil den rigtige vinkel og retning.



5. Afprøv genkendelseområdet vha. et testløb, indtil den komplette overvågningszone er dækket.
6. Afprøv genkendelseområdet vha. et testløb, indtil den komplette overvågningszone er dækket. Tag batterierne ud, og løsn dæksel med skruetrækker, og indstil

7. Adskil bunddækslet fra sensoren
8. På sensoren kan der indstilles en reaktiveringstid. Dette betyder, at efter en alarm fra sensoren, bliver sensoren først aktiv igen efter 8 sek., 50 sek. eller først efter 5 min..



## Afprøvning og forbindelse

- Tænd for sensoren. Indikatoren lyser i 15 sek. blå (= normal tilstand og klar til at forbinde)
- Sæt alarmanlægget i forbindelsesstatus (se beskrivelse fra alarmanlægget) og udløs sensoren.

- Efter succesfuld forbindelse, installeres sensoren på væggen.
- Vær opmærksom på, at sensoren altid skal være i tilkoblet tilstand
- Efter installering af sensoren, udføres igen en test.

## Vær opmærksom på følgende

- Sensoren placeres i en højde af 1,8 – 2,2 m
- Indstil den rigtige vinkel for sensoren, baseret på et testløb
- Hold sensoren væk fra varme og klima-anlæg
- Særlig opmærksomhed på lette genstande, som kan bevæges af vinden
- Sensoren skal anbringes stabilt og holdes ren
- Installer ikke sensoren i direkte sollys – dette kan medføre falske alarmer