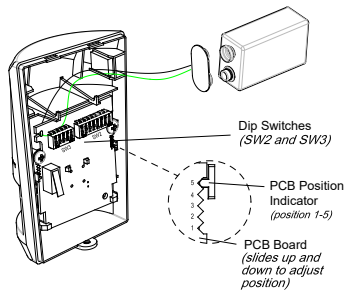


## **INTRODUKTION TIL ELRO PRO PIR BEVÆGELSES-SENSOR AP55PR11:**

PIR bevægelses-sensor AP55PR11 er lavet til ELRO 10-ZONE PRO ALARM SYSTEM AP5500.

### **PIR Bevægelses-sensor:**

PIR sensorer are lavet for at opdage bevægelse.



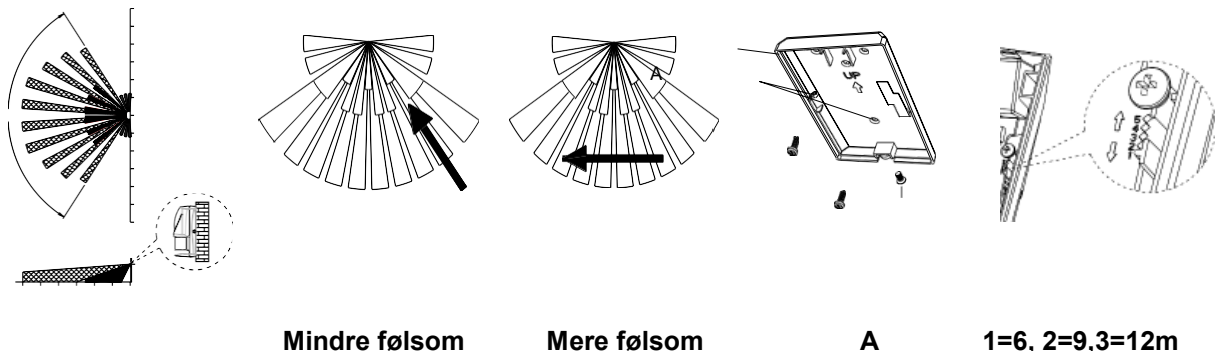
	DIP 1	DIP 2	DIP 3
Zone 1	OFF	OFF	OFF
Zone 2	OFF	OFF	ON
Zone 3	OFF	ON	OFF
Zone 4	OFF	ON	ON
Zone 5	ON	OFF	OFF
Zone 6	ON	OFF	ON

Indsæt 9 Volt batteriet. PIR-en vil behøve 2-3 minutter til opvarmning. LED vil blinke imens. Når LED-en stopper er PIR-en klar. Sæt først huskoden med SW2 mikro-kontakterne 1-8 (de skal stå ligesom i fjernbetjeningen). Du kan adskille alle hjemmets sensorer i zoner med mikro-kontakterne DIP 1-3 i SW3 som vist i skemaet over. Marker dit valgte zonenummer på PIR-en. Udfør en gang-test ved at sætte DIP 4 i SW3 i "ON". Efter testen må man ikke glemme at sætte DIP 4 tilbage i "OFF", som er den normale instilling, hvor PIR-en først reagerer 2 minutter efter den sidst registrerede bevægelse.

PIR-sensoren har indbygget en anti-falsk-alarm mod forstyrrende bevægelser fra insekter, vindpust o.l. Vi anbefaler DIP 5 i SW3 sættes i "ON", som er høj følsomhed, men i tilfælde med forstyrrelser, der udløser falsk alarm, kan man sætte DIP 5 i SW3 i "OFF", som er lav følsomhed!

### **Montering af PIR Bevægelses-sensor:**

Kæledyr må ikke have adgang til PIR-overvågede områder imens alarmeren er aktiveret! Placer ikke følere så de er rettet mod vinduer med direkte sollys. PIR-følere er uegnet til havestuer. Placer ikke følere hvor de kan påvirkes af ventilatorer. Placer ikke følere direkte over en varmekilde (så som ildsted, radiator, fyr, o.s.v). Placer helst PIR-føleren i hjørnet af et rum, så den mest sandsynlige bevægelse ved indbrud vil være på tværs af det føleren registrerer. PIR-følere reagerer hurtigere på bevægelser, der går på tværs, end bevægelser direkte imod og væk fra føleren.




Udbor omhyggeligt de nødvendige monteringshul i bagdækslet; (A). Brug bagdækslet til at afmærke monteringshuller på væggen. Fastgør bagdækslet til væggen. Følsomheden kan justeres fra 6 til 12 meter ved at forskyde printet op eller ned. Kontroller at DIP 4 i SW3 er i normaltilstanden "OFF". I "ON", som er gangtest, vil PIR-en sende alt den registrerer. For at spare strøm vil PIR-en normalt

vente med at registrere noget igen til efter der er gået 2 minutter fra den sidst før den igen vil begynde at registrere noget.


### **Programmering af alarmpanelet:**

Tryk ,  ? ? ? ?  (???? er standardkoden), displayet viser 1.USER SETUP.

1. USER SETUP. Tryk  , indtil displayet viser: 3. ZONE SETTING. Herefter kan vælges:

Zone-opsætning (Z1-10) ; udfyld det zone-nummer du bestemte i dør-/vindues-sensoren!

Navn	No Name	Du kan vælge et rumnavn eller intet navn
Type	Intruder	En normal sensor er 'intruder' som ved indbrud.
Sidste udgang	OFF	Af
Ringeklokke	OFF	Af
Forsinkelse Zone 1	ON, 30s	ON benyttes til zoner der kan blive
Zone 2-10	OFF	påvirket under ud- og ind-gang!
Del-armering 1	OFF	Ønsker du det, så sæt sensoren i PARM1
Del-armering 2	OFF	Ønsker du det, så sæt sensoren i PARM2
Gang-test	OFF	Af

Efter opsætningen forlades programmering med tryk på  indtil displayet viser: DISARM READY

For mere information om ELRO 10-ZONE PRO ALARM SYSTEM AP5500 besøg [www.elro.eu](http://www.elro.eu)

ELRO Europe  
Postbus 9607 - Box E800  
1006 GC Amsterdam  
The Netherlands



**GUARANTEE**  
[www.elro.eu](http://www.elro.eu)

**V1**

**Symbols:** Recycling and disposal: The WEEE symbol means that this product and batteries must be disposed separately from other household waste. When it reaches its end of life, take it to a designated waste collection point in your area to guarantee a safe disposal or recycling. Protect the environment, human health and natural resources!

