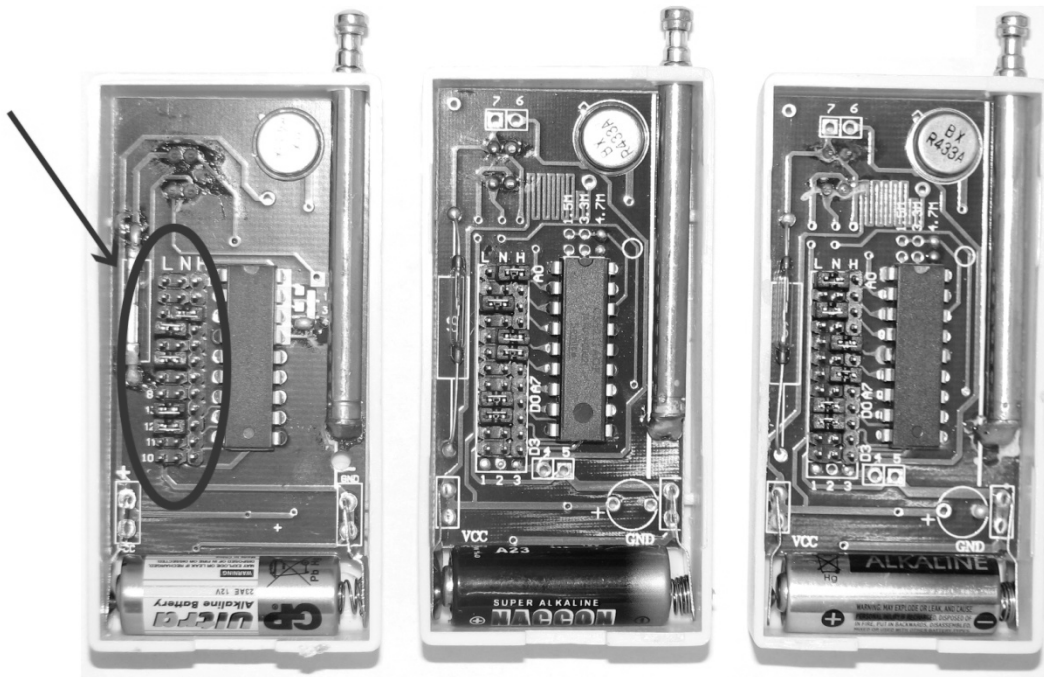


Kodning af mere end 9 samtidige sensorer

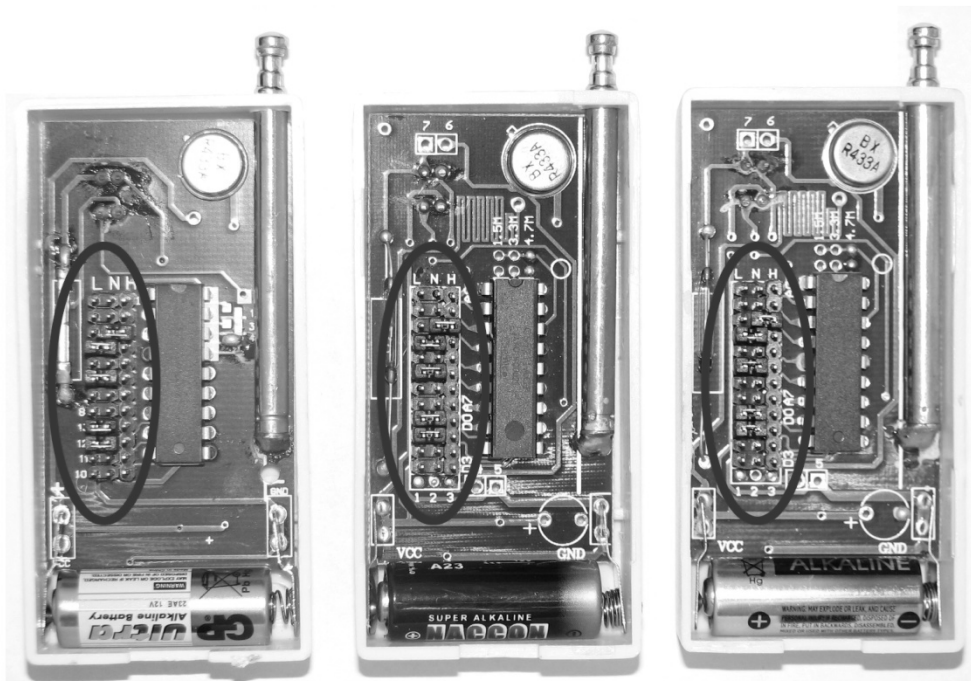
Hvis du har mere end 9 trådløse enheder, skal du gøre følgende for at kunne anvende dem alle sammen.

Nedenstående eksempel er vist med dør/vinduessensorer, men proceduren er den samme for PIR sensorerne.

1. Del dør/vinduessensorerne op i grupper af 9 (hvis du ikke har 9 sensorer, men f.eks. 5 eller 6 så er nedenstående stadig gældende)
2. Åben de 9 dør/vinduessensorer, der er i samme gruppe og find den med færrest jumbere i. I figuren nedenfor er det jumbere, der er omgivet af den røde ring, og som det kan ses, er der kun 5 jumbere i sensoren til venstre, så det er denne sensor, der skal vælges som master.



3. Nu skal de 8 andre dør/vinduessensorer sættes, så deres jumbere er placeret på samme måde som hos masteren. Se nedenfor.



4. Kod master dør/vinduessensorer til alarmer.
5. Alarmer vil nu opfatte alle 9 sensorer som 1.
6. I de enkelte grupper er det kun mastersensoren, der skal kodes til alarmer. Når mastersensoren kodes, bliver alle sensorer i samme gruppe automatisk også kodet.
7. Gentag procedurerne med de andre grupper af dør/vinduessensorer, men husk at master dør/vinduessensorerne i hver gruppe skal være anderledes.

Det er meget vigtigt, at de sensorer, du sætter i samme gruppe, er af samme type. Dvs. en gruppe med PIR sensorer og en gruppe med dør/vinduessensorer. Husk at 2 eller flere forskellige grupper af sensorer ikke må have samme master jumper layout.

Skriv til os på support@homealarm.dk, hvis du har spørgsmål til dit produkt.

HomeAlarm ApS tager forbehold for tryk- og formuleringsfejl.

Copyright © 2010 HomeAlarm ApS