

Problemen oplossen

| Problemen | Mogelijke oorzaak | Mogelijke oplossing |
|--|---|---|
| De detector werkt niet, zelfs niet bij inbraakdetectie in de detectiezone. | Onjuiste voedingsspanning. | <ul style="list-style-type: none"> ■ Zijn alle batterijen in het product geplaatst? ■ Zijn de batterijen in goede staat en juist geplaatst? |
| | De ontvanger vangt geen signalen op. | Controleer de zender. |
| | Vervang de batterijen. | Vervang de batterijen. |
| | De testschakelaar staat op "OFF". | Het energiebesparende circuit van de batterij is ingeschakeld. |
| Het controlelampje op het frontpaneel blijft knipperen. | Onjuiste voedingsspanning. | Controleer de toestand en plaatsing van de batterijen. |
| Ongewenst alarm. | De detector is niet loodrecht ten opzichte van de grond gemonteerd. | Monteer de detector loodrecht ten opzichte van de grond. |
| | De reikwijdte van de onderste detectiezone is langer dan nodig. | Controleer de detectiezone en pas die zo nodig aan. |
| | De onderste detectiezone staat indirect bloot aan invallend zonlicht, de koplampen van een voertuig enz. | Pas de detectiezone aan. |
| | De onderste detectiezone staat direct bloot aan invallend zonlicht, de koplampen van een voertuig enz. | Pas de detectiezone aan zodat de detector niet langer wordt verblind. |
| | Er is een warmtebron (airconditioner, afvoerventilator enz.) in de zone die temperatuurveranderingen kan veroorzaken. | Pas de detectiezone aan of verwijder de warmtebron. |
| | Er zijn bewegende voorwerpen (was die te drogen hangt, struik, vlaggen enz.) in de zone. | Pas de detectiezone aan of verwijder de bewegende voorwerpen. |
| Soms reageert de detector niet. | De detectiezone is niet goed afgesteld. | Pas de detectiezone aan en stel die opnieuw af. |
| | De detectiegevoeligheid is ingesteld op "L" (laag). | Stel de detectiegevoeligheid in op "M" (middelhoog) of "H" (hoog). |

Technische gegevens

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Batterij | 3 x LR03 alkaline |
| Bedrijfstemperatuur | -20°C / 50°C |
| Beschermingsgraad | IP 54 |
| Bedrijfsfrequentie | 433,42 MHz en 433,92 MHz |
| Afmetingen | 197 x 80 x 107 mm |
| Bereik | 12 m. |
| Hoek | 90° |