

HANDLEIDING SIRENE MET ALARLICHT



Inhoud

INSTALLATIE.....	2
GELUIDSSOORTEN.....	3
SPECIFICATIES.....	4



INSTALLATIE

- Meldt de draadloze sirene als volgt aan:
 - A) Zet de schakelaar op AAN (dat is in de richting van het rode licht) en sluit de oplader aan op een stopcontact. (LET OP: harde tonen volgen, schrik hier niet van en houd kleine kinderen of huisdieren uit de buurt). Houd de sirene vlakbij de basiscentrale voor zorgvuldige operatie.
 - B) Log in op Mijnsmartalarm en ga naar *Instellingen* → *Aangesloten apparaten*. Klik vervolgens op *Voeg apparaat toe* en selecteer de sirene.
 - C) Klik op *Stuur signaal* en wacht 30 seconden totdat het apparaat gevonden is. Er wordt nu gevraagd om de sirene te testen (geen langdurig alarm, een korte harde toon), klik op *Ja* en wacht totdat de sirene en de basiscentrale reageren. Als er geluid volgt, geeft u dit aan en sluit u de installatie af (herhaal deze handeling om de 40 seconden als dit niet gebeurt).
- Zet de sirene uit (oplader en schakelaar om). Haal de montagebeugel van de sirene af door de schroef te verwijderen met een schroevendraaier. Trek de beugel naar beneden weg van het omhulsel.
Let op! Het rode licht is de onderkant van de sirene.
- Gebruik de montagebeugel als sjabloon, houd het tegen de muur waar de sirene gemonteerd moet worden en markeer de posities van de drie gaten. Boor drie 6mm gaten, 1 cm diep. Duw de bijgeleverde muurpluggen in de gaten en plaats de beugels tegen de muur met de drie schroeven.

Opmerkingen:

1). Voor betere gevoeligheid zal de sirene 1,8 meter boven de vloer geïnstalleerd moeten worden.

2). Wanneer de sirene van de beugel verwijderd wordt, zal de sabotageschakelaar het alarm activeren dat 5 minuten duurt of totdat de sirene weer is gemonteerd aan de beugel.



- Gebruik een pen om de batterijschakelaar op AAN te zetten en plug de oplader alvast in de sirene. Monteer de sirene vervolgens weer op de beugel en steek de oplader in een stopcontact.
- TEST: Om de sirene te testen dient u het alarm in te schakelen. Wacht 30 seconden en loop langs een bewegingsmelder zodat het alarm afgaat. **Zorg ervoor dat kleine kinderen en huisdieren niet in de buurt zijn, dit omdat het alarm erg hard geluid geeft.** Als de sirene geluid produceert, schakel het alarm dan meteen weer uit.

INDICATIE

Het licht en het geluid van de sirene is hieronder uitgelegd:

- Draadloze code herkenning OK: Sirene geeft twee korten geluiden.
- Stroomuitval: Licht knippert om de 60 seconden.
- Lage batterij: Licht knippert om de 60 seconden en de sirene geeft kort geluid om de 60 seconden, het stopt automatisch na 10 minuten. De back-up batterij is oplaadbaar en zal automatisch opgeladen worden als de oplader in het stopcontact zit.
- Alarm status: licht knippert en de sirene geeft continu geluid. Wanneer het alarm vervalt, zal het geluid stoppen maar het licht blijven knipperen, totdat de basiscentrale ontwapend is.

GELUIDSSOORTEN

Om gemakkelijk te identificeren wat verschillende geluiden betekenen, volgt nu een overzicht:

- _____ : Inbreker alarm, sirene is ingeschakeld (continue geluid)
- : Vuur alarm
- - - : Medisch alarm, Paniek alarm, speciaal sensor alarm, sensor afgegaan
- : Status basiscentrale switcht van uitgeschakeld naar ingeschakeld (één toon)
- : Status basiscentrale switcht van ingeschakeld naar uitgeschakeld (twee tonen)

Opmerkingen:

1). “-“ betekent AAN, de witte interval betekent PAUZE

2). Neem aan dat “Status verandering piept” en “sabotageschakelaar sirene” op AAN staat. (Refererend naar sectie 4-5)



SPECIFICATIES

Vermogen: 12V DC

Stroomverbruik: ongeveer 25 mA op stand-by en 135mA bij activering

Reservetijd: 30 u op stand-by

Sirenegeluid: 111 +/- 3dB

Grootte: 50 x 160 x 24 mm

Gewicht (w/o oplader): ~618 g

