

# 4G valknop met basisstation en polsband



## Installatie van het basisstation

- Plaats het basisstation op een centrale plek in huis.
- Verbind de USB kabel onderaan met de bijgeleverd stekker en sluit aan op netstroom.

De bijgeleverde losse oplaadkabel kan eveneens gebruikt worden om uw seniorenalarm op te laden.

## Geluid basisstation

Het geluid van het basisstation kan naar wens aan en uit gezet worden. Klik hiervoor 1 seconde op de 'CALL2' knop.

## Installatie van de knop

- Schroef de vijsjes los.
- Breng de SIM in.
- Schroef de achterkant weer vast.

Zorg ervoor dat de PIN code van uw SIM uitgeschakeld is.

Bij een prepaid kaart: alvorens de SIM te gebruiken in uw Seniorenalarm, dient u er een keer mee uit te bellen, dit vanuit een gewoon GSM toestel. Zo is de kaart zeker actief.

Zorg ervoor dat er genoeg beltegoed op uw kaart staat.

## De alarmknop aan-/uitzetten

Het toestel kan je aanzetten hem in het basisstation te zetten.

De knop kan ook aan- én uitgezet worden door de SOS knop en het bovenste knopje op de zijkant samen 3 seconden in te drukken.

## Alarmnummers instellen

Je kan tot 10 nummers instellen die een SMS en/of oproep krijgen bij een druk op de SOS knoppen of bij een valmelding.

Je kan per alarmnummer kiezen of deze een SMS en/of oproep krijgt bij een alarm.

Stuur per alarmnummer het volgende commando:

**A<n>, <SMS ja/nee>,<oproep ja/nee>,<telefoonnummer>**

<n> wordt vervangen door nummer 1 tot 10

<SMS ja/nee> wordt 0 of 1 (0 is geen SMS)

<oproep ja/nee> wordt 0 of 1 (0 is geen oproep)

<telefoonnummer> wordt het alarmnummer waarnaar de sms/oproep gaat.

Bijvoorbeeld:

A1,1,1,XXXXXXXXXX

Waarbij XXXXXXXXXXX staat voor het gewenste GSM nummer.

Dit betekent dat het eerste alarmnummer zowel een SMS en een oproep ontvangt bij een noodalarm.

## De alarmnummers bekijken

Verstuur onderstaand commando:

A?

Zo krijg je een lijst van alle ingestelde alarmnummers.

## Alarmnummers verwijderen

removeA<n>

Waarbij <n> staat voor 1-10, overeenkomend met het ingestelde alarmnummer.

Bijvoorbeeld: removeA1

## Locatie opvragen

De locatie van het toestel opvragen kan door onderstaand commando te sturen:

loc

Indien het toestel zich buiten bevindt ontvang je een GPS positie.

Indien het toestel zich binnen de bluetooth afstand tot het basisstation bevindt, krijg je de opgeslagen positie in het basisstation. Zo weet je dat de persoon thuis is. Krijg je geen GPS locatie en geen Bluetooth locatie dan is bevindt het toestel zich buiten bereik van het basisstation en buiten bereik van GPS dus waarschijnlijk binnenshuis op een andere locatie.

## Instellingen SOS knop

De SOS knop kan geactiveerd worden door een enkele klik of door een dubbele klik. Daarnaast kan ook gekozen worden voor de duur van de klikken.

Stuur onderstaande SMS:

SOS<mode>,<time>

Waarbij <mode> vervangen wordt door 1 of 2.

1 betekent een enkele klik, 2 betekent een dubbele klik.

<time> vervang je door de gewenste duur van de klik(ken). Kies tussen 1-100, een eenheid is 0,1 seconde.

## Belcyclus en duur instellen

Bij een druk op de knop belt het alarm naar alle vooraf ingestelde nummers, beginnend bij 1 en zo verder. Je kan het alarm zo instellen dat het meerdere keren alle nummers belt.

Stuur onderstaande SMS om het gewenste aantal belcyclussen in te stellen:

Loop<time>

Waarbij <time> vervangen wordt door 0 tot 10. 0 staat voor oneindig blijven bellen.

Je kan de belronde zelf niet stoppen op het alarm. Een van de gealarmeerde nummers moet het cijfer 1 indrukken. Zo weet het alarm dat er daadwerkelijk iemand aan de andere kant van de lijn is en stopt de cyclus. Na 20 seconden verbreekt het contact als er niemand op 1 drukt, dus als men op het antwoordapparaat valt.

Naar nummers met een antwoordapparaat blijft het alarm langer bellen, maar uiteindelijk wordt het volgende nummer gebeld na het afspelen van het antwoordapparaat. Wil je dit verhelpen en sneller de cyclus laten doorgaan dan moeten de antwoordapparaten uitgeschakeld worden. De cyclus stopt wanneer er iemand op nummer 1 klikt, ter bevestiging dat deze een persoon is.

Indien er op 1 wordt gedrukt kan het gesprek 10 minuten doorgaan. Dan haakt het alarm automatisch in en stopt de cyclus.

## Bluetooth instellen

Het basisstation dient steeds aangesloten te zijn op het stroomnetwerk. Indien Bluetooth ingesteld is, kan het basisstation batterijbesparend werken voor het alarm binnenshuis.

Om Bluetooth te activeren stuur onderstaande SMS:

BK1

Om Bluetooth te deactiveren stuur onderstaande SMS:

BK0

Om de juiste locatie van het basisstation te herkennen, dienen de exacte coördinaten ingesteld te worden.

Stuur onderstaande SMS om de coördinaten in te stellen:

BL<latitude>,<longitude>

Deze coördinaten kan je makkelijk vinden door een SOS alarm uit te voeren met het toestel buiten. De ingestelde alarmnummers krijgen een SMS met daarin de coördinaten onderaan.

Na het verzenden van deze coördinaten, dien je 3 seconden te drukken op de 'CALL 2' knop op het basisstation.

De alarmknop koppelen aan het basisstation doe je door gedurende 3 seconden te klikken op de onderste knop aan de linkerkant van het alarm tesamen met de 'CALL2' knop van het basisstation.

## Basisstation contact bellen

Bij een druk op de linker knop op het basisstation en de bovenste knop aan de linkerkant op het alarm zelf kan je naar een vooraf ingesteld contact bellen.

Stuur onderstaand commando:

X<n>,<time>

Waarbij <n> staat voor het contact dat je wil instellen (A1-A10)

En <time> staat voor de duur van het drukken op de knop, 1-100. 1 = 0,1 seconde.

## Basisstation geluid aan/uit

Het geluid van het basisstation zet je aan door 2 seconden te drukken op de rechterknop.

## Knop geluid

Het geluid van de alarmknop kan worden aan- en uitgeschakeld door 2 keer kort te drukken op de onderste knop aan de linkerkant van het alarm.

## Tijdszone instellen

Om de juiste tijdszone in te stellen voor de alarmen stuur je onderstaande sms:

Zomertijd:

tz+02

Wintertijd:

tz+01

## Inbellen op het alarm

### Wie kan er inbellen?

Je kan ervoor kiezen dat iedereen kan inbellen op het alarm.

Stuur onderstaand commando:

callin0

Stuur onderstaand commando als enkel vooraf ingestelde alarmnummers kunnen inbellen op het alarm:

callin1

## De inkomende oproep beantwoorden

Er kan ingesteld worden of er al dan niet automatisch wordt opgenomen én hoeveel keer het alarm rinkelt.

Stuur onderstaand commando:

answer<n>,<time>

Waarbij <n> staat voor:

0 = automatisch opnemen

1 = op een willekeurige toets drukken om op te nemen

Waarbij <time> staat voor het aantal seconden rinkelen bij **automatisch opnemen** (1-10)

## Beveiliging

De standaard instelling laat toe dat elk nummer commando's kan sturen naar het alarm.

Wil je dat enkel de vooraf ingestelde nummer (A1-A10) commando's kunnen versturen naar het alarm?

Stuur onderstaande sms:

sms1

Indien alle nummers commando's mogen sturen naar het alarm stuur je onderstaande sms:

sms0

## Valalarm instellen

Wanneer de persoon die het alarm draagt valt dus een neerwaarde plotse beweging maakt, kan het alarm een valdetectie genereren. Deze kan naar wens ingesteld worden door onderstaande sms te sturen:

fl<n>,<gevoeligheid>,<bellen ja/nee>

Waarbij:

<n> staat voor 0 (uit) of 1 (aan)

<gevoeligheid> staat voor 1-9, 1 is minst gevoelig en 9 meest

<bellen ja/nee> staat voor 0 is niet bellen en 1 is wel bellen (naar alle ingestelde nummers)

Een SOS sms wordt altijd verstuurd naar alle ingestelde nummers indien de valdetectie geactiveerd is.

## Alarm slaan

Om alarm te slaan via het basisstation dien je 2-3 seconden te drukken op de SOS knop op het basisstation (tot de LED rondom rood wordt). Het alarm stoppen kan door kort te drukken op het alarm zelf.

Alarm slaan via de knop zelf kan door op de SOS knop te drukken volgens de instelling die u zelf gekozen heeft.

## Alarm stoppen

Bij een vals alarm kan je voordat de belcyclus begint, het alarm deactiveren door zeer kort op de SOS knop te drukken.

TN-Invest BV  
Esdoornstraat 52  
8300 Knokke  
Seniorenalarmen.be  
Seniorenalarmen.nl  
+32479696948

info@seniorenalarmen.be