



GEBRUIKSAANWIJZING
DEUR/RAAM SENSOR
ACCESSOIRE HOME+ ALARM SYSTEEM

AS90MA

Home is not a place, it's a feeling

Inhoud

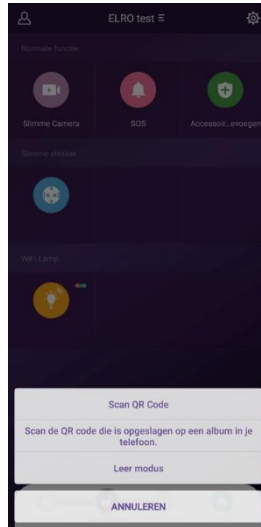
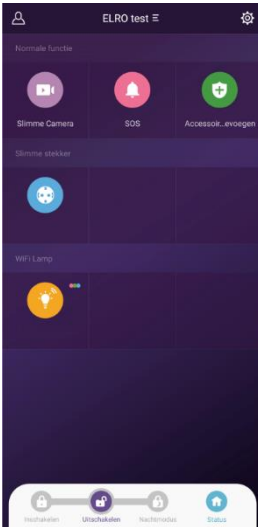
1. Inleiding.....	- 2 -
2. Koppelen met de app.....	- 2 -
3. Belangrijke informatie.....	- 2 -
4. Batterij vervangen.....	- 3 -
5. Technische gegevens	- 3 -
6. DoC.....	- 3 -
7. Verklaring van de symbolen.....	- 3 -

1. Inleiding

Plaats deur/raam sensoren op locaties die het meest waarschijnlijk door inbrekers worden gebruikt. Inbrekers opereren niet graag in het zicht. Daarom zullen zij eerder via de achterdeur van de beschermde tuin binnenkomen dan via de voordeur in een drukke straat. Vergeet ook niet de ramen en balkondeuren die vanaf een plat dak goed bereikbaar zijn. Je krijgt een push-bericht als de batterijspanning (te) laag is.

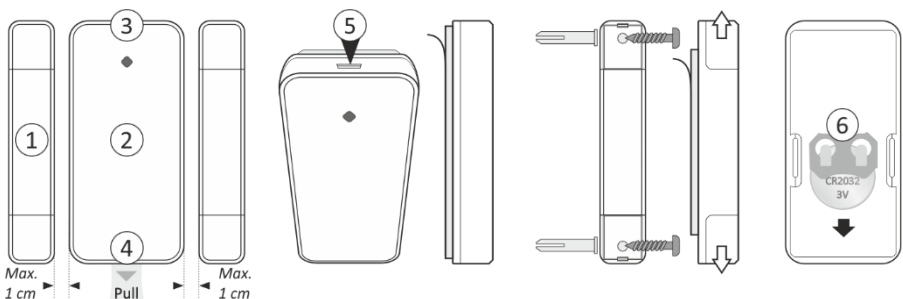
2. Koppelen met de app

De lithium batterij moet geactiveerd zijn, verwijderen de plastic strip (4). Open de app op je smartphone, tik op "Accessoires toevoegen" en selecteer de optie "QR-code scannen". Scan de QR-code op het product en geef het een (locatie)naam. Tik tenslotte op de blauwe "V" om de zender in te stellen.



3. Belangrijke informatie

Een deur/raam sensor wordt gebruikt om de toegang tot een kamer te controleren. Een deur/raam sensor bestaat uit 2 delen, het smalle gedeelte de magneet (1) en de zender (2). Wanneer de afstand tussen magneet en zender groter wordt dan 1cm, dan licht de rode led (3) op ter indicatie.



4. Batterij vervangen

Open voorzichtig de behuizing (5) met een geschikte schroevendraaier. Schuif de lege batterij uit de houder (6) en plaats een nieuwe 3V CR2032 batterij terug met de "+" naar boven gericht.

5. Technische gegevens

Bedrijfsspanning	DC 3V
Batterij	1 × CR2032 knoopcel (3V)
Werkstroom	≤40mA
Stand-by stroom	≤0,2µA
Frequentie	433.92MHz
Bereik	Tot 150m zonder obstakel
Luchtvochtigheid	≤90%rh (niet condenserend)
Werktemperatuur	-10°C ~ 50°C
Gewicht	35,5g (zonder batterij) 40g (met batterij)
Afmetingen zender	80mm x 38.2mm x 13.3mm
Afmetingen magneet	80mm x 14.8 x 12.9mm

6. DoC

- Ik, ELRO Europe, verklaar hierbij dat de radioapparatuur van het type AS90MA in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is te vinden op het volgende internetadres: www.elro.eu/compliance
- Frequentie: 433.9MHz
- Maximaal zendvermogen: 1,422dBm

ELRO Europe | www.elro.eu
Postbus 9607 - Box E800
1006 GC Amsterdam - Nederland



7. Verklaring van de symbolen



Recycling en verwijdering: Het WEEE-symbool betekent dat dit product en de batterijen gescheiden van het huishoudelijk afval moeten worden weggegooid. Als dit product het einde van zijn levensduur heeft bereikt, breng het dan naar een aangewezen inzamelpunt bij u in de buurt voor veilige verwijdering of recycling. Bescherm het milieu en de menselijke gezondheid, gebruik natuurlijke hulpbronnen op verantwoorde wijze!



Lees de handleiding vóór gebruik en bewaar deze voor toekomstig gebruik en onderhoud.



Garantie bezoek www.elro.eu