

## S6 SIM WiFi Secual

Alarmsysteem voor WiFi en GSM

[www.etiger.com](http://www.etiger.com)

## Kenmerken

---

- GSM/PSTN-zender (2G netwerk)
- Kan worden gebruikt met 10 afstandsbedieningen, 5 draadloze accessoires en 50 RFID-tags
- Kan maximaal 5 telefoonnummers, 5 SMS-nummers en 2 alarmcentralenummers opslaan (voor systemen die zijn verbonden met een alarmcentrale)
- Inschakelen/uitschakelen van het systeem via SMS, een telefonische oproep of App (iOS of Android)
- Uitschakelen via RFID-tag
- Ingebouwde sirene (100dB) en oproepfunctie vanaf het paneel
- SMS-berichten voor stroomuitval, stroomherstel en lege batterij
- Audiobewaking op afstand van de locatie
- 2 x 800mAh lithium batterijen meegeleverd (levensduur van de batterij 8 uur in de stand-bymodus)

## Specificaties

---

### Productnaam

S6 Sim WiFi Secual

### SKU

S6-SW

### Voeding van bedieningspaneel

Ingang: AC 110-240V / 50-60 Hz

Uitgang: DC 12V / 800 mA

### GSM-werkfrequentie

850 / 900 / 1800 / 1900 mHz

### Radiofrequentie & WiFi

433MHz ( $\pm 75$ KHz) + 868MHz

WiFi 2.4GHz 802.11 b/g/n

### Stand-bystroom

110ma

### Alarmstroom

340mA

### Interne Back-upbatterijen

Lithium batterijen: 7.4V / 600 mAh

### Ingebouwde sirene

95dB

### Materiaal van behuizing

ABS kunststof

### Gebruiksvoorwaarden

Temperatuur: -10°C~55°C

Vochtigheid:  $\leq 80\%$  (niet condenserend)

### Afmetingen van bedieningspaneel (L x B x H)

188 x 125 x 25 mm

## Inhoud van de verpakking

---

S6 bedieningspaneel x1

ES-D2A Bewegingsdetectoren x1

ES-D3A Deur-/raamcontacten x2

ES-RC1N Afstandsbedieningen x2

ES-T1A RFID-tags x2

SIM-adapter x1

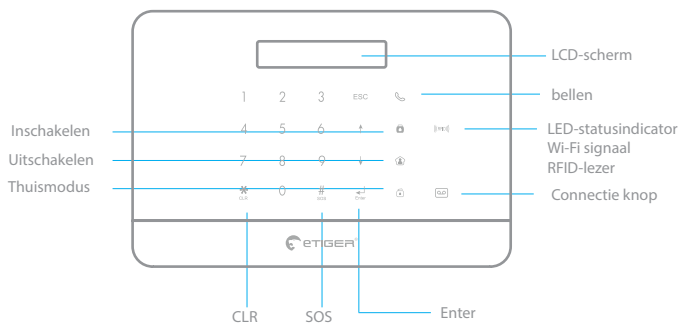
AC-adapter x1

Documentatie x1

Installatiemateriaal

Aan de slag

## Overzicht van bedieningspaneel (voorkant)



## Overzicht van bedieningspaneel (achterkant)

## Het systeem aansluiten

De S6 Sim WiFi Secual is uitgerust met een GSM module en WiFi module. Dit betekent dat het bedieningspaneel van het alarmsysteem via een SIM-kaart (GSM-module) of via je WiFi (mobiel netwerk) kan communiceren.

### a. Gebruik via WiFi (2.4Ghz netwerk)

Zorg er voor dat uw S6 alarm systeem genoeg op een plaats wordt gemonteerd waar u voldoende netwerkbereik hebt. Dit alarm systeem kan enkel met een 2.4GHz draadloos netwerk worden verbonden.

Je hebt je WiFi wachtwoord nodig voor het installeren van uw eTIGER S6 via de app. Schrijf het hiernaast op, zodat je het kunt gebruiken wanneer je het nodig hebt

### b. Gebruik van de GSM-zender (SIM-kaart)

Open het batterijcompartiment achter op het bedieningspaneel en plaats een SIM-kaart in het bedieningspaneel.

#### Belangrijk

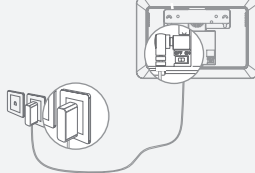
Voordat u de S6 Sim WiFi Secual in de GSM-modus gaat gebruiken, moet u een SIM-kaart kopen voor GSM-netwerken met een frequentie van 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz (2G). Wij raden u aan om een abonnement af te sluiten met onbeperkt bellen en SMS-en. Neem voor meer informatie contact op met de provider in uw land.

#### Belangrijk

Zorg dat de SIM-kaart niet vergrendeld is met een PIN-code. Neem voor meer informatie contact op met de provider in uw land.

## Het systeem inschakelen

1. Sluit de AC-adapter aan op het stopcontact.
2. Sluit de uitgang van de AC-adapter aan op de adapteraansluiting in het batterijcompartiment aan de achterkant van het bedieningspaneel.
3. Zet de Aan/Uit-schakelaar op "ON" (in het batterijcompartiment aan de achterkant van het bedieningspaneel).



## Het bedieningspaneel installeren

Voordat u het bedieningspaneel op de muur gaat aanbrengen, moet u controleren of de ontvangst van het GSM-signaal en/of WiFi signaal goed is.

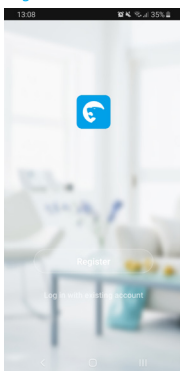
Bevestig de wandmontagesteun op de muur met de schroeven. Schuif het paneel op de steun en controleer of het goed is bevestigd.

## Uw systeem verbinden

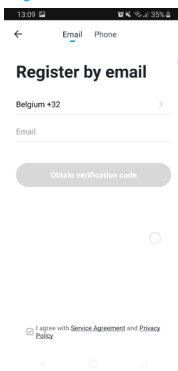
### Download de app en registreer

Download de eTIGER home app. de app is gratis voor iOS en Android gebruikers. open de app en registreer je via uw email adres en/of mobiel nummer.

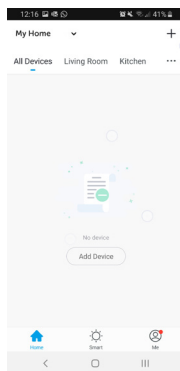
#### Login screen



#### Register



#### Home screen

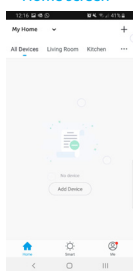


Het S6 SIM WiFi alarm systeem kunt u op twee manieren verbinden.  
EZ modus voor directe verbinding met uw WiFi netwerk  
AP modus voor verbinding als AP punt met uw WiFi netwerk.

## Uw systeem installeren via EZ modus.

1. zorg er voor dat uw systeem is ontgrendeld. Indien het systeem is geactiveerd kan u geen verbinding met uw netwerk maken.
2. Geef op uw bedieningspaneel uw admin code " 123456 " + connectieknop "  " in. Op het display toont "WIFI CONFIG". De status LED op uw systeem knippert snel, het systeem is in verbindingsmodus.
3. Ga naar uw "eTIGER home" app en selecteer " **Apparaat toevoegen** " of " + " > " **Smart alarm** "
4. Bevestig dat de Status LED op uw systeem snel knippert.
5. Stel het WiFi-netwerk in waarmee uw alarm verbinding moet maken. Als u al bent verbonden met uw thuisnetwerk, gebruikt de app dit netwerk automatisch.
  - Geef uw WiFi wachtwoord in (deze heeft u eerder al genoteerd in deze handleiding) .
6. Indien u met een ander netwerk wilt verbinden selecteer "Verander netwerk" en geef het WiFi wachtwoord in.
7. Wacht tot uw systeem zich heeft verbonden (tot het verbidingsproces is voltooid op 100%)
8. Geef uw systeem een naam. Deze naam wordt ook gebruikt voor communicatie met Google Home of Amazon alexa.

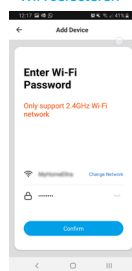
### Home screen



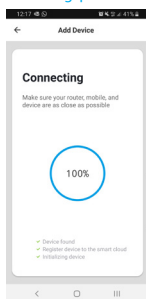
### Apparaat toevoegen



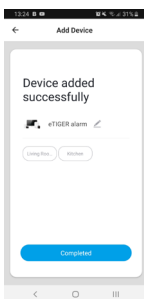
### WiFi selecteren



### Verbindingsprocedure



### Naam veranderen

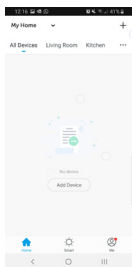


Indien het S6 alarm systeem zich niet kan verbinden via EZ modus, kunt u deze ook verbinden via AP Modus.

## Uw systeem installeren via AP modus.

1. zorg er voor dat uw systeem is ontgrendeld. Indien het systeem is geactiveerd kan u geen verbinding met uw netwerk maken.
2. Geef op uw paneel uw admin code "123456" + "ENTER" in. Op het display toont "WIFI AP config". Druk op "ENTER", daarna op "1" om te bevestigen. De status LED op uw systeem knippert, het systeem is in verbindingsmodus.
3. Ga naar uw "eTIGER home" app en selecteer "Apparaat toevoegen" of "+" > "Smart alarm"
4. Druk bovenaan rechts op "AP modus"
5. Indien uw reeds bent verbonden met het WiFi netwerk waar uw systeem zich mee moet verbinden, ziet u deze op het scherm.
  - Geef uw WiFi wachtwoord in (deze heeft u eerder al genoteerd in deze handleiding).
6. Indien u met een ander netwerk wilt verbinden selecteer "Verander netwerk" en geef het WiFi wachtwoord in.
7. Verbind uw telefoon met de WiFi hotspot gegenereerd door uw S6 alarm systeem, genaamd "Smartlife-XXXX" en keer terug naar de app.
8. Geef uw systeem een naam. Deze naam wordt ook gebruikt voor communicatie met Google Home of Amazon alexa.

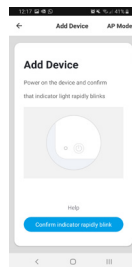
### Home screen



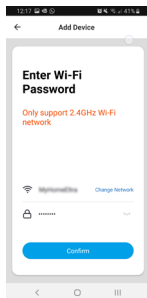
### Apparaat toevoegen



### AP modus selecteren



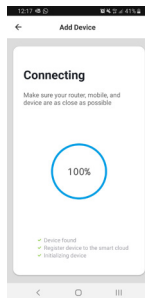
### WiFi selecteren



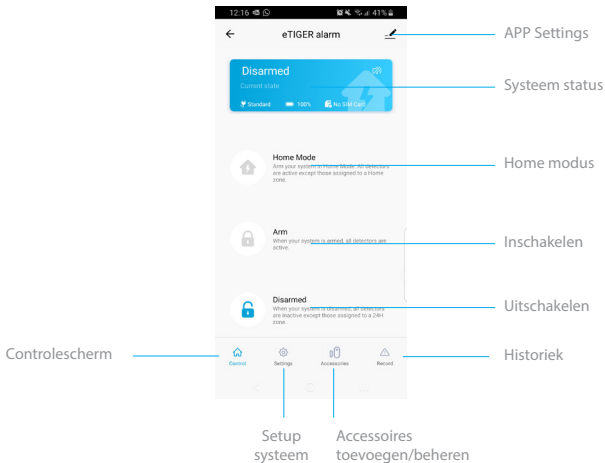
### naar AP van alarm



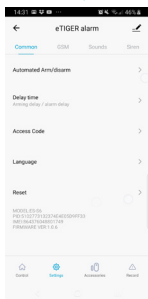
### Verbindingsprocedure



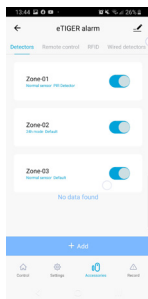




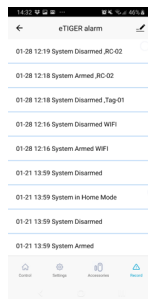
## Setup



## Accessories



## Records



## Het systeem inschakelen/uitschakelen

Het alarmsysteem kan via het bedieningspaneel, via SMS en via de telefoon worden ingeschakeld en uitgeschakeld.

**Via het bedieningspaneel:** Zie de aanwijzingen op pagina 13 in deze handleiding.

**Via de RFID-tag** (alleen uitschakelen): veeg de RFID-tag voor de RFID-lezer van het bedieningspaneel langs.

*Om SMS-berichten te ontvangen wanneer het systeem is uitgeschakeld via de RFID-tag, moet u een SMS-nummer opslaan en de naam van de RFID-tags wijzigen, zoals uitgelegd op pagina 22 en pagina 23 van deze handleiding (u kunt de naam van RFID-tags wijzigen - per SMS kunt u enkel 4 RFID wijzigen). Wanneer u meerdere SMS-nummers heeft opgeslagen, ontvangt alleen het eerste opgeslagen nummer de SMS-berichten wanneer het systeem is uitgeschakeld via de RFID-tag.*

**Via SMS** (alleen in de GSM-modus):

Het systeem inschakelen: verstuur "1" via SMS naar het nummer van de SIM-kaart in het bedieningspaneel.

Het systeem uitschakelen: verstuur "0" via SMS naar het nummer van de SIM-kaart van het systeem.

**Via de app :** Klik op "Inschakelen" of "Uitschakelen" in de app. U kunt de app downloaden via de App Store en Google Play.

## Draadloze accessoires & RFID-tags registreren

**Via het bedieningspaneel**

1. Typ uw admin code "123456" gevolgd door "Enter" op het bedieningspaneel om naar het configuratiemenu te gaan.
2. Schakel de verbindingsmodus in door in het menu te navigeren: "ACCESSOIRES" --> "DRAADLOZE SENSOREN", "RFID-TAG" of "AFSTAND" --> "TOEVOEGEN"  
*Tijdens het registreren van een detector wordt u gevraagd om het type detector te kiezen (Normale sensor, Thuisensor, Vertragingssensor, 24-uurs sensor). Meer informatie vindt u op pagina 14.*

**Via de app**

1. Ga naar "accessoires" en selecteer het type accessoires bovenaan. Druk op "+ ADD"
3. Schakel de accessoire één keer in gedurende de volgende 15 seconden (de RFID-tag moet u voor de RFID-lezer van het bedieningspaneel langs vegen). U hoort één piepje: de registratie is voltooid.

*De standaard beheerderscode is 123456. Zie de aanwijzingen op pagina 15 om de beheerderscode te wijzigen.*

Als de accessoire al is geregistreerd, geeft het bedieningspaneel twee piepjes af. De accessoire die als eerste wordt geregistreerd, wordt toegewezen aan zone 1, de tweede geregistreerde accessoire wordt toegewezen aan zone 2, enz. De namen van zones kunnen worden gewijzigd via de app (via SMS kunt u enkel 9 zones wijzigen)

## Snel kiezen

Druk 3 seconden lang op de belknop "☎" van het bedieningspaneel: het paneel kiest automatisch het telefoonnummer dat als eerste is opgeslagen. Druk op de belknop "☎" om de oproep te beëindigen.

## Handsfree bellen vanaf het paneel

### Via GSM

Druk op de belknop "☎" op het bedieningspaneel, typ het telefoonnummer dat u wilt bellen en druk nogmaals op de belknop "☎".

## Systeem terugzetten of verwijderen uit uw app

### De Admin code terugzetten

Schakel het bedieningspaneel uit en opnieuw in. Druk 5 maal op de zwarte knop (tamper knop) achteraan om de admin code opnieuw naar "123456" terug te zetten.

### Het systeem resetten

Geef uw admin code "123456" in en druk op "ENTER". navigeer naar "RESET" om het systeem naar fabriekinstellingen te herstellen en bevestig.

Selecteer uw S6 toestel in de app. Ga in de app menu naar "Instellingen" en druk op "Resetten". Bevestig.

### Het systeem uit de app verwijderen

In de app druk op "APP settings" rechtsboven. druk onderaan op "toestel verwijderen"

## Uw toeganscodes wijzigen

Vergeet niet om uw toeganscode voor het ontgrendelen van uw systeem te wijzigen.

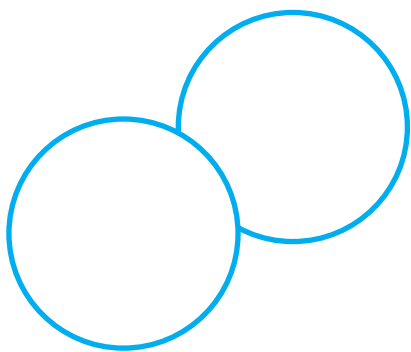
*De standaard toeganscode voor uw systeem is steeds "1234". Wijzig deze direct bij installatie!  
De standaard Admin code voor uw systeem is steeds "123456".*

### In de app

Ga in de app menu van uw systeem naar "Instellingen > Toeganscodes". Geef uw Admin code in en bevestig. Verander de gebruikerscode - Admin code - Duress code of deuropener code

### Via SMS

Via SMS kunt u enkel de gebruikerscode wijzigen. SMS de code "13" naar het GSM nummer van de SIM kaart die in uw systeem is gestopt. U ontvangt een SMS. Kopier deze SMS, verander de code, en stuur deze terug naar uw systeem. Het systeem bevestigt de nieuwe code.



## Gebruik van het bedieningspaneel

## Het systeem inschakelen

Druk op de inschakelknop "🔒" op het bedieningspaneel. Het bedieningspaneel geeft één piepje af: het systeem is ingeschakeld.

### Opmerking

Wanneer de vertrek-/thuiskomstvertraging is ingeschakeld, wordt de zone met de vertraging pas ingeschakeld na de ingestelde vertraging (zie de aanwijzingen op pagina 15).

## Het systeem uitschakelen

Typ uw gebruikerscode en druk op de uitschakelknop "🔒" op het bedieningspaneel. Het bedieningspaneel geeft twee piepjes af: het systeem is uitgeschakeld.

*Standaard gebruikerscode: 1234*

## Thuismodus

Druk op de inschakelknop "🔒" op het bedieningspaneel. Het bedieningspaneel geeft één piepje af: het systeem is ingeschakeld in de thuismodus.

Alle sensoren die zijn toegewezen aan de Normale zone zijn ingeschakeld. De sensoren die zijn toegewezen aan de Thuiszone zijn uitgeschakeld.

*Zie de aanwijzingen op pagina 18 van deze handleiding voor meer informatie over het instellen van zones.*

## Noodmodus

Houd de "#<sub>sos</sub>" knop 3 seconden ingedrukt. Het alarm wordt onmiddellijk ingeschakeld en de sirene gaat af. Het bedieningspaneel belt tegelijkertijd de opgeslagen telefoonnummers.

## Instellen vanaf het bedieningspaneel

Het bedieningspaneel van het alarmsysteem heeft een LCD-scherm waarop u door het menu van het bedieningspaneel kunt navigeren en het alarmsysteem kunt instellen.

Om naar het configuratiemenu te gaan, typt u [*uw admin code* + **Enter**] op het bedieningspaneel.

*Standaard Admin code: 123456*

In de tabel op de volgende pagina komt iedere kolom overeen met een menu of submenu. Ieder menu of submenu wordt weergegeven op één van de twee regels van het LCD-scherm. Op het LCD-scherm wordt het huidige menu, submenu of de instelling weergegeven op de onderste regel, het vorige menu of submenu wordt weergegeven op de bovenste regel.

Ga naar de instelling die u wilt wijzigen met de knoppen "↑" of "↓" en open het betreffende menu of submenu door op "Enter" te drukken.

### Gebruik van de keypad

"\*" = wissen

"↓" = vooruit

"↑" = achteruit

"Enter" = kiezen/bevestigen

"Esc" = terug/vorige stap in het menu/  
annuleren

De tabellen op de volgende pagina's geven een overzicht van alle instellingen die toegankelijk zijn en die kunnen worden gewijzigd via het bedieningspaneel.

Hoofdmenu	Submenu 1	Submenu 2	Submenu 3	Opmerkingen	Opmerking
WIFI AP MODE			1=JA 0=NEE	Stelt uw systeem in AP modus bij verbinding met de app en eTIGER cloud netwerk.	
TELEFOONNUMMERS	<b>TELEFOON [1~5] IS:</b>			Kies het telefoonnummer of SMS-nummer dat u wilt bewerken, typ het telefoonnummer en bevestig door op " <b>Enter</b> " te drukken. Gebruik de knop " <b>*</b> " om te wissen.	
	<b>SMS NUM [1~5] IS:</b>		-	U kunt 5 telefoonnummers en 5 SMS-nummers opslaan in het bedieningspaneel.	
ACCESSOIRES	<b>AFSTAND</b> (en Rookmelder)	TOEVOEGEN	-	Op het LCD-scherm wordt " <b>VERBINDEN 30</b> " weergegeven: druk binnen de volgende 30 seconden op een willekeurige knop op de afstandsbediening (het aftellen wordt weergegeven in seconden op het scherm na " <b>VERBINDEN</b> ". U hoort één piepje en op het LCD-scherm wordt " <b>TOEVOEGD AFSTAND [01~30]</b> "; de verbinding is tot stand gebracht.	
		ALLES WISSEN	1=JA 0=NEE		
		EEN WISSEN	INVOEREN 01-30:	Kies de afstandsbediening die u wilt wissen.	
ACCESSOIRES	<b>RFID TAG</b>	TOEVOEGEN	VERBINDEN	Op het LCD-scherm wordt " <b>VERBINDEN 30</b> " weergegeven: veeg de RFID-tag binnen 30 seconden voor de RFID-lezer op het bedieningspaneel langs (het aftellen wordt weergegeven in seconden op het scherm na " <b>VERBINDEN</b> ". U hoort één piepje en op het LCD-scherm wordt " <b>TOEVOEGD RFID [01~50]</b> "; de verbinding is tot stand gebracht.	
		ALLES WISSEN	1=JA 0=NEE		
		EEN WISSEN	INVOEREN 01-50	Kies de RFID-tag die u wilt wissen.	
ACCESSOIRES	<b>DRAADLOZE SENSOREN</b>	TOEVOEGEN	NORMALE SENSOR THUISSENSOR VERTRAGINGSENSOR 24-UURS SENSOR	Kies het sensortype waaraan u uw sensor wilt toewijzen (Normale Sensor, 24-uurs sensor, Vertragingssensor of Thuisensor) en druk op " <b>Enter</b> " om te bevestigen. Op het LCD-scherm wordt " <b>VERBINDEN 30</b> " weergegeven: activeer de detector één keer binnen de volgende 30 seconden (het aftellen wordt weergegeven in seconden op het scherm na " <b>VERBINDEN</b> ". U hoort één piepje en op het LCD-scherm wordt " <b>TOEVOEGD SENSOR [01~50]</b> "; de verbinding is tot stand gebracht.	Zie de aanwijzingen op pagina 18 voor meer informatie over het instellen van zones.
		ALLES WISSEN	1=JA 0=NEE		
		EEN WISSEN	INVOEREN 01-50:		
ACCESSOIRES	<b>TESTMODUS</b>		-	Activeer de sensoren die u zojuist heeft verbonden met het bedieningspaneel. U hoort 1 piepje. Op het LCD-scherm worden de signalen weergegeven die door de geactiveerde sensoren zijn verzonden. Controleer of alle geactiveerde sensoren worden weergegeven op het LCD-scherm. Druk op " <b>Esc</b> " om de testmodus af te sluiten.	In deze modus kunt u testen of alle sensoren zijn verbonden met het bedieningspaneel.

Hoofdmenu	Submenu 1	Submenu 2	Submenu 3	Opmerkingen	Opmerking
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>DATUM &amp; TIJD</b>			Stel de datum en tijd in. Druk op	(bijv. 2014-06-20 14:30)
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>DATUM FORMAT</b>	JJJJ-MM-DD TJJD			(bijv. 2014-06-20 14:30)
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>VERTREK-/THUISKOMST- VERTRAGING</b>	THUISKOMSTVERTRAGING	000-300	U kunt deze functie gebruiken als u geen afstandsbediening of RFID-tag bij u wilt dragen. Bij het inschakelen van het systeem hoort u één piepje per seconde dat u eraan herinnert dat u gaat vertrekken. Gedurende de laatste 10 seconden volgen de piepjes elkaar steeds sneller op. Wanneer een indringer wordt gedetecteerd, dan wordt het alarm ook vertraagd.	De vertrek- en thuiskomstvertraging is alleen van toepassing op sensoren die zijn verbonden als accessoires in de Vertragingzone (zie pagina 14)
		VERTREKVERTRAGING	000-300	De tijd wordt berekend in seconden. U kunt een vertrek- en thuiskomstvertraging instellen tussen de 0 en 300 seconden.	De <b>Thuiskomstvertraging</b> geeft u de tijd om het systeem via het bedieningspaneel uit te schakelen zonder dat het alarm afgaat. De <b>Vertrekvertraging</b> geeft u de tijd om het systeem via het bedieningspaneel in te schakelen en te vertrekken zonder dat het alarm afgaat.
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>TELEFOONBEDIENING</b>	AAN/UIT	-	U kunt de bediening van het systeem via de telefoon inschakelen en uitschakelen. Wanneer u telefoonbediening inschakelt, dan kunt u via de telefoon het systeem inschakelen en uitschakelen en uw huis bewaken.	Zie de aanwijzingen op pagina 17 voor meer informatie over de telefoonbediening van het systeem.
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>AAN/UIT TONEN</b>	AAN/UIT		U kunt de notificatie tonen voor het aan- of uitschakelen van uw systeem stil zetten.	
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>GSM-STORINGSMEL- DING</b>	AAN/UIT		Melding van een probleem met het SIM/GSM-signaal.	Schakel deze functie uit als u het alarm-systeem alleen in de PSTN-modus wilt gebruiken.
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>KEYPADGELUID</b>	AAN/UIT	-	U kunt het geluid van de keypadknoppen van het bedieningspaneel inschakelen en uitschakelen.	
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>TOEGANGSCODE</b>	BEHEERDERSCODE	123456	Met uw beheerderscode heeft u toegang tot het configuratiemenu. <i>Standaard beheerderscode: 123456</i>	
		GEbruikersCODE	1234	Met uw gebruikerscode kunt u het systeem via het bedieningspaneel uitschakelen. De gebruikerscode is de toegangscode die u nodig heeft wanneer u het bedieningspaneel belt. <i>Standaard gebruikerscode: 1234</i>	
		NOODCODE	0000	Wanneer u het systeem in een noodgeval snel moet uitschakelen, raden wij u aan om het systeem uit te schakelen met de noodcode. Het bedieningspaneel belt stil de opgeslagen telefoonnummers. <i>Standaard noodcode: 0000</i>	Wij raden u aan om alle codes te wijzigen voordat u het systeem voor de eerste keer gaat gebruiken en om uw codes geheim te houden.
		DEUR OPEN-CODE	8888	Met deze code kunt u elektronische deuren openen. De deur moet zijn aangesloten op de [LOCK]-aansluiting op de achterkant van het bedieningspaneel.	

Hoofdmenu	Submenu 1	Submenu 2	Submenu 3	Opmerkingen	Opmerking
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>BELTONEN</b>	<0-9>	-	Via deze optie kunt u het aantal beltonen instellen voordat het bedieningspaneel uw oproep beantwoordt (voor bediening via de telefoon).	
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>SCHERMVERLICHTING</b>	030 S	-	Druk op " <b>Enter</b> " om de inschakelduur van de LCD-schermverlichting in te stellen.	U kunt de duur van de schermverlichting instellen tussen de 0 en 300 sec.
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>SIRENEDUUR</b>		3 MIN	De sireneduur wordt berekend in minuten. De standaardinstelling is 3 minuten. Wanneer u de sireneduur instelt op 0, dan gaat de sirene niet af.	
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>SIRENE-INSTELLINGEN</b>	INTERNE SIRENE	INSCHAKEL/UITSCHAKEL-TOON <AAN OF UIT?>	De ingebouwde sirene is de sirene in het bedieningspaneel.	De ingebouwde sirene is de sirene in het bedieningspaneel.
		DRAADLOZE SIRENE	INSCHAKEL/UITSCHAKEL-TOON <AAN OF UIT?>	Een draadloze sirene is een sirene die via radiofrequentie is verbonden met het bedieningspaneel.	Een draadloze sirene is een sirene die via radiofrequentie is verbonden met het bedieningspaneel.
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>UPLOAD INSCHAKELEN</b>	AAN/UIT	-	Bewapenen SMS-melding (Alleen GSM-modus)	
	<b>UPLOAD UITSCHAKELEN</b>	AAN/UIT	-	Uitschakelen SMS-melding (Alleen GSM-modus)	
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>OPROEP HERHALEN</b>	<0-9>		Wanneer het alarm wordt ingeschakeld, belt het bedieningspaneel de nummers die u heeft opgeslagen. Wanneer u het systeem niet uitschakelt, belt het systeem u opnieuw (maximaal 9 keer). Met de functie "Oproep herhalen" kunt u het aantal oproep pogingen van het bedieningspaneel instellen.	
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>INFO</b>	-	-	De huidige firmware versie van uw eTIGER alarmsysteem.	
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>TAAL</b>	-	-	Voor het wijzigen van de systeeltaal.	De beschikbare talen verschillen per productversie.
SYSTEEMINSTELLINGEN	<b>RESET</b>	1=JA 0=NEE		Alle standaardinstellingen worden hersteld. Alle opgeslagen telefoonnummers en verbonden accessoires worden gewist.	
GESCHIEDENIS	-	-	-	Kies het gebeurtenissenlogboek dat u wilt raadplegen en druk op " <b>Enter</b> ".	Het bedieningspaneel bewaart de 150 meest recente gebeurtenissen.



## Bediening via de telefoon

Deze functie is alleen beschikbaar nadat u deze functie heeft ingeschakeld via het bedieningspaneel, zoals uitgelegd op pagina 15 van deze handleiding.

### Methode 1 : bij alarm

Wanneer een alarm is ingeschakeld, belt het bedieningspaneel de opgeslagen telefoonnummers. Wanneer u de oproep beantwoordt, volgt u de gesproken aanwijzingen om het paneel op afstand te bedienen (zie de instructies in onderstaande tabel).

### Methode 2 : zonder alarm

1. Bel het telefoonnummer van het bedieningspaneel (het nummer van de SIM-kaart in het bedieningspaneel of het nummer van de vaste telefoon waarop het bedieningspaneel is aangesloten). Nadat uw oproep is beantwoord, volgt u de gesproken aanwijzingen om uw toegangscode in te voeren.
2. Voer uw toegangscode (gebruikerscode) in, gevolgd door "#".
3. Een stem geeft u een aantal opties waaruit u kunt kiezen.
4. Kies de opdrachten voor het bedienen van het paneel (zie de instructies in onderstaande tabel).

### Opmerking

De oproep wordt automatisch beëindigd wanneer u binnen 30 seconden geen opdracht verstuurt.

## Tabel met opdrachten voor bediening via de telefoon

Opdracht	Functie	Opmerking
Druk op "1"	Schakelt het systeem in	Gesproken tekst "Systeem ingeschakeld"
Druk op "0"	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schakelt het systeem en de sirene uit</li> <li>- Stopt bewaken zonder op te hangen</li> <li>- Beëindigt de oproep zonder op te hangen</li> </ul>	Gesproken tekst "Systeem uitgeschakeld"
Druk op "*"	Audiobewaking	Druk op "*" om de bewakingsduur te verlengen
Druk op "3"	Tweezijdige communicatie via het bedieningspaneel	-
Druk op "6"	Schakelt de sirene uit	-
Druk op "9"	Schakelt de sirene in	-
Druk op "#"	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schakelt het systeem en de sirene uit</li> <li>- Bediening via de telefoon afsluiten</li> </ul>	Door op te hangen wordt de bediening via de telefoon ook afgesloten.

### Opmerking

In de GSM-modus is de duur van audiobewaking niet beperkt.

## Zone-instelling van accessoires

Iedere detector kan worden toegewezen aan 4 verschillende zonecategorieën: Thuiszone, Vertragszone, Normale zone en 24-uurs zone. Om een detector toe te wijzen aan een zone volgt u de aanwijzingen op pagina 14 van deze handleiding of gebruikt u de app.

### Normale zone

Wanneer het systeem wordt ingeschakeld, doordat een sensor wordt geactiveerd, gaat de sirene af. Wanneer het systeem is uitgeschakeld, schakelen de sensoren het alarm niet in.

### 24uurs zone

De sensoren die zijn toegewezen aan de 24-uurs zone schakelen het alarm altijd in, ongeacht of het systeem is ingeschakeld of uitgeschakeld. *Wij adviseren u om rookmelders, gasmelders en beam-sensoren voor buiten aan de 24-uurs zone toe te wijzen.*

### Vertragszone

Wanneer u een vertrek- en thuiskomstvertraging wilt instellen dan moeten de betreffende sensoren worden toegewezen aan de Vertragszone. Als een vertraging is ingesteld, schakelen de sensoren het alarm niet in gedurende de ingestelde vertraging. Zie de aanwijzingen "Aankomstvertraging en vertrekvertraging" op pagina 15 in deze handleiding. *Wij raden u aan om het deur-/raamcontact toe te wijzen aan de vertragszone.*

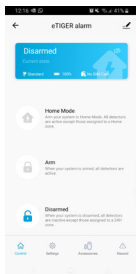
### Thuiszone

Wanneer het systeem is ingeschakeld in de thuismodus, schakelen de sensoren die zijn toegewezen aan de thuiszone het alarm niet in. *Wij raden u aan om bewegingsdetectoren toe te wijzen aan de thuiszone zodat u uw systeem kunt inschakelen in de thuismodus als u thuis bent en u kunt rondlopen in uw huis zonder dat het alarm afgaat.*

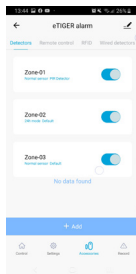
### Een accessoire instellen via de app

Na het instellen van een detector kunt u deze ook via de app in een bepaalde zone instellen. Ga voor het instellen van een zone in de app naar uw alarmsysteem en kies het menu "accessoires". Druk op de accessoire die u wilt instellen. Via de app kunt u het type accessoire instellen en deze in een bepaalde zone plaatsen.

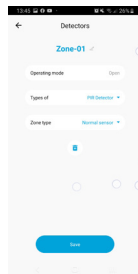
Alarm setup

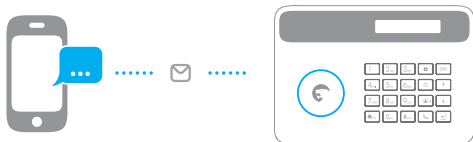


accessoires



accessoire instelling





## Gebruik van SMS-functies

## Gebruik van SMS-functies

### BELANGRIJK: VOOR HET EERSTE GEBRUIK

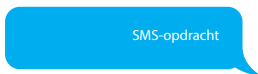
PLAATS EEN SIM-KAART IN HET BEDIENINGSPANEEL VOORDAT U DE SMS-FUNCTIES GAAT GEBRUIKEN.

ZORG DAT DE SIM-KAART NIET VERGRENDELD IS MET EEN PIN-CODE.

SLA EEN SMS-NUMMER OP IN HET BEDIENINGSPANEEL (VIA HET BEDIENINGSPANEEL). Alleen via de opgeslagen nummers kan het systeem worden bediend en geconfigureerd. (Zie de [aanwijzingenpagina 14](#))

De SMS-berichten die in deze gebruikershandleiding worden uitgelegd, zien er als volgt uit

Uw bericht:



*De eerste blauwe tekstballon is het SMS-bericht van de gebruiker.*

*De eerste grijze tekstballon is het antwoord van het bedieningspaneel.*

Antwoord van het bedieningspaneel:

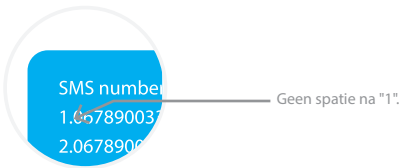


*De tekstballonnen die volgen bevatten de dialoog tussen de gebruiker en het bedieningspaneel (de SMS-berichten van de gebruiker zijn blauw en de SMS-berichten van het bedieningspaneel zijn grijs).*

De standaard systeemtaal is Engels. Zie de aanwijzingen op pagina 27 van deze handleiding om de systeemtaal te wijzigen.

### Belangrijk

Uw SMS-berichten aan het bedieningspaneel mogen geen spaties bevatten na tekens als "" of ":". Opgeslagen SMS-nummers, bijvoorbeeld, moeten er als volgt uitzien:



SMS nummer

1.067890033  
2.067890000

Geen spatie na "1".

## Het systeem uitschakelen

Verzenden:

0

Systeem uitgeschakeld.

## Het systeem inschakelen

Verzenden:

1

Systeem ingeschakeld.

## Thuismodus

Verzenden:

2

System in home mode [Systeem in de thuismodus].

## Informatie over instellingen

Verzenden:

00

Systeem: uitgeschakeld  
Stroom: aan

### Opmerking

De waarden die hierboven zijn weergegeven, worden gewijzigd nadat het systeem is geconfigureerd.

## Telefoonnummers opslaan

Verzenden:

5

Telefoonnummers:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Kopiëren, plakken, dan bewerken  
(hoofdlettergevoelig)

Telefoonnummers:

1. 067890033
2. 067890022
3. 067890011
4. 067890000
- 5.

Ok

## Telefoonnummers opslaan voor SMS-berichten

Verzenden:

6

SMS-nummers:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Kopiëren, plakken, dan bewerken  
(hoofdlettergevoelig)

SMS-nummers:

1. 067890033
2. 067890022
3. 067890011
4. 067890000
- 5.

Ok

### Opmerking

Het eerste SMS-nummer ontvangt de SMS-berichten wanneer het systeem is uitgeschakeld via een RFID-tag. Om deze berichten te kunnen ontvangen, moet u de naam van de RFID-tags wijzigen. U kunt de naam van maximaal 4 RFID-tags wijzigen. Andere tags krijgen een nummer toegewezen op basis van hun volgorde van registratie in het bedieningspaneel. Zie de aanwijzingen op pagina 14 voor meer informatie over de registratie van RFID-tags in het bedieningspaneel.

## De naam van zones wijzigen

Verzend "91~99". Verzend voor zone 1 bijvoorbeeld:

91

Zonenames:  
1.

Kopiëren, plakken, dan bewerken  
(hoofdlettergevoelig)

Zonenames:  
1. Voordeursensor

Ok

### Opmerking

De namen van zone 1 tot en met 9 kunnen worden gewijzigd. Een zonenaam mag uit maximaal 30 Latijnse tekens bestaan. De namen van zone 10 tot en met 50 kunnen niet worden gewijzigd.

## SMS-bericht bij lege accessoirebatterij

(beschikbaar voor tweerichtings-accessoires zoals bewegingsdetectoren)

Voor accessoires die zijn toegewezen aan zones waarvan de naam is gewijzigd, wordt een SMS verstuurd met de volgende indeling "Zonenummer + batterij leeg".

Slaapkamer PIR batterij leeg

Voor accessoires die zijn toegewezen aan zones waarvan de naam niet is gewijzigd, wordt een SMS verstuurd met de volgende indeling "Zonenummer + batterij leeg".

Zone 10 batterij leeg

## SMS-bericht bij onbevoegd openen van accessoires

(beschikbaar voor tweerichtings-accessoires zoals bewegingsdetectoren)

Voor accessoires die zijn toegewezen aan zones waarvan de naam is gewijzigd, wordt een SMS verstuurd met de volgende indeling "Zonenaam + Geopend".

Slaapkamer PIR geopend

Voor accessoires die zijn toegewezen aan zones waarvan de naam niet is gewijzigd, wordt een SMS verstuurd met de volgende indeling "Zonenummer + Geopend".

Zone 10 geopend

## Naam van RFID-tag wijzigen

Verzenden:

10

Naam RFID-tags wijzigen:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Kopiëren, plakken, dan bewerken  
(hoofdlettergevoelig)

Naam RFID-tags wijzigen:

1. Tom
2. Thuiszorg
3. Nancy
4. David

Ok

### Opmerking

Het eerste SMS-nummer ontvangt de SMS-berichten wanneer het systeem is uitgeschakeld via een RFID-tag. Om deze berichten te kunnen ontvangen, moet u de naam van de RFID-tags wijzigen. U kunt de naam van maximaal 4 RFID-tags wijzigen. Andere tags krijgen een nummer toegewezen op basis van hun volgorde van registratie in het bedieningspaneel. Zie de aanwijzingen op pagina 14 voor meer informatie over de registratie van RFID-tags in het bedieningspaneel.

## Aankomstvertraging en vertrekvertraging

Verzenden:

11

Thuiskomstvertraging(0-300sec):0  
Vertrekvertraging (0-300sec):0

Kopiëren, plakken, dan bewerken  
(hoofdlettergevoelig)

Thuiskomstvertraging(0-300sec):10  
Vertrekvertraging (0-300sec):20

Ok

### Opmerking

*Deze functie heeft alleen gevolgen voor detectoren die zijn toegewezen aan de vertragingzone. Zie de aanwijzingen op "Draadloze sensoren" op pagina 14 van deze handleiding voor meer informatie over het instellen van sensoren in de vertragingzone.*

U kunt deze functie gebruiken als u geen afstandsbediening of RFID-tag bij u wilt dragen. Wanneer u het systeem inschakelt, dan wordt het pas na de ingestelde vertraging ingeschakeld. Wanneer u het systeem uitschakelt, dan wordt het pas na de ingestelde vertraging uitgeschakeld. Bij het inschakelen van het systeem hoort u één piepje per seconde dat u eraan herinnert dat u gaat vertrekken. Gedurende de laatste 10 seconden volgen de piepjes elkaar steeds sneller op. Wanneer een indringer wordt gedetecteerd, dan wordt het alarm ook vertraagd.



## Sirenevolumen en sireneduur

Verzenden:

12

Sirenevolumen(0=Stil,1=Hard):1  
Sireneduur (1-9min):5

Kopiëren, plakken, dan bewerken  
(hoofdlettergevoelig)

Sirenevolumen (0=Stil,0=Hard):1  
Sireneduur (1-9min):1

Ok

## Gebruikerscode wijzigen

Verzenden:

13

Uitschakelwachtwoord (4 cijfers):  
1234

Kopiëren, plakken, dan bewerken  
(hoofdlettergevoelig)

Uitschakelwachtwoord (4 cijfers):  
8888

Ok

## Alle accessoires verwijderen

Verzenden:

21

Ok

## Detectoren verwijderen

Verzenden:

23

Ok

## Remotes verwijderen

Verzenden:

22

Ok

## RFID tags verwijderen

Verzenden:

24

Ok

## De systeemtaal wijzigen

Verstuur de code van de taal die u wilt wijzigen. Bijvoorbeeld voor Engels verstuurt u "0001".

0001

Ok

Zie onderstaande tabel voor een volledig overzicht van alle talen:

0001 Engels	0008 Duits
0002 Frans	0009 Spaans
0003 Russisch	0010 Fins
0004 Deens	0011 Noors
0005 Nederlands	0012 Arabisch
0006 Italiaans	0013 Farsi
0007 Zweeds	0014 Chinese
	0015 Portugees

De beschikbare talen verschillen per productversie.

## De fabrieksinstellingen van het systeem herstellen via SMS

Verzenden:

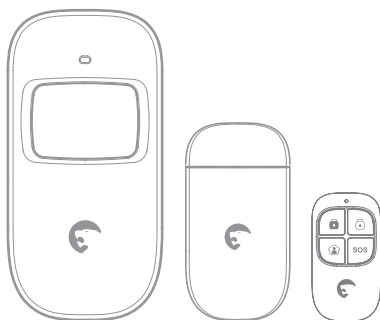
0000

Ok

Alle standaardinstellingen worden hersteld. De opgeslagen telefoonnummers en verbonden accessoires worden niet gewist.

### Opmerking

Alleen opgeslagen nummers kunnen een SMS versturen om de fabrieksinstellingen te herstellen.



## Accessoires



### Het systeem inschakelen

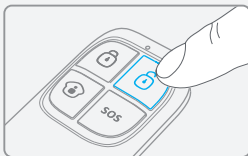
Druk op de inschakelknop "🏠" om het alarmsysteem in te schakelen. Het LED-lampje gaat branden (het bedieningspaneel geeft één piepje af). Het systeem is ingeschakeld.

Wanneer een indringer wordt gedetecteerd, gaat de sirene af. (De sirene wordt standaard na 5 minuten uitgeschakeld.) Ondertussen belt het systeem automatisch de opgeslagen telefoonnummers.



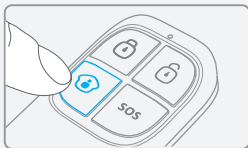
### Het systeem uitschakelen

Druk op de uitschakelknop "🔒" om het alarmsysteem uit te schakelen. Het LED-lampje gaat uit (het bedieningspaneel geeft twee piepjes af). Het systeem is uitgeschakeld.



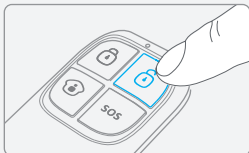
### Thuismodus

Druk op de thuisknop "🏠" op de afstandsbediening. De status-LED van het systeem brandt. Alle sensoren in de gewone zones worden ingeschakeld, behalve de sensoren in de thuiszone. De sensoren in de thuiszone worden uitgeschakeld zodat de gebruikers hun huis binnen kunnen gaan.



## Stille modus

Druk op de thuisknop "🏠" en direct daarna op de inschakelknop "🔒" of op de uitschakelknop "🔓". Zo geeft het bedieningspaneel geen alarm af wanneer u het systeem gaat inschakelen of uitschakelen.



## Noodmodus

Wanneer u op de SOS-knop "SOS" op de afstandsbediening drukt, wordt altijd het alarm ingeschakeld, ongeacht de systeemstatus.

Tegelijkertijd stuurt het bedieningspaneel een SMS-bericht ("RC-01 SOS", 01 is het nummer van de afstandsbediening) en belt het de opgeslagen telefoonnummers.



## Registreren in het bedieningspaneel

### Via het bedieningspaneel

Zie de aanwijzingen in de tabel op pagina 14 van deze handleiding "AFSTAND".

Raadpleeg de aanwijzingen in de tabel op pagina 14 om te controleren of de registratie is voltooid.

### Via de app

Ga via de app in het menu van uw alarmsysteem naar "accessoires" en selecteer het type accessoires bovenaan. Druk op "+ ADD"

## Specificaties

### Voeding:

DC 3V (CR2025 knoopbatterij x1)

### Statische stroom

≤10 uA

### Werkstroom

≤7 mA

### Bereik

≤ 80 m (in een open gebied)

### Radiofrequentie:

433MHz (±75KHz)

### Materiaal van behuizing

ABS kunststof

### Gebruiksvoorwaarden

Temperatuur: -10°C ~ +55°C

Relatieve luchtvochtigheid: ≤80%  
(niet condenserend)

### Afmetingen

57 x 31 x 11 mm

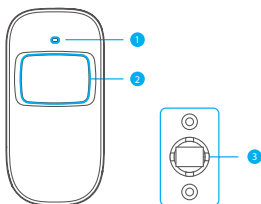
## Draadloze bewegingsdetector

### Kenmerken

De ES-D2A is een hoogwaardige draadloze bewegingsdetector voorzien van een digitale dual-core fuzzy logic infrarood chip met intelligente analysefunctie. Deze technologie herkent storingen die worden veroorzaakt door lichaamsbewegingen en beperkt het aantal valse alarmmeldingen.

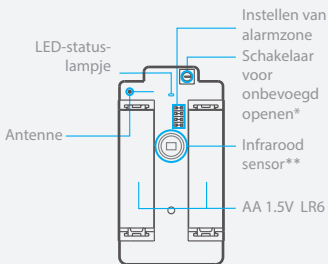
Dankzij automatische temperatuurcompensatie en antiluchtturbulentie-technologie, past de detector zich moeiteloos aan de veranderingen van de omgeving aan.

### Design



1. LED-lampje
2. Detectievenster
3. Steun

### Indeling van printplaat



#### \*Schakelaar voor onbevoegd openen

Wanneer het alarmsysteem is ingeschakeld, dan activeert de schakelaar voor onbevoegd openen het alarm wanneer de behuizing wordt geopend.

#### \*\*Infrarood sensor

Detecteert de infrarood stralen die vrijkomen bij menselijke bewegingen. Het oppervlak niet aanraken. Het oppervlak schoon houden.

### Betekenis van LED-lampje

**Knippert continu:** zelftest wordt uitgevoerd

**Knippert één keer:** er is een indringer gedetecteerd

**Knippert twee keer:** de zelftest is voltooid. De werkmodus wordt ingeschakeld.

**Knippert iedere 3 seconden één keer:** batterij bijna leeg: vervang de batterijen. (Als de detector is geregistreerd in het bedieningspaneel dan ontvangt u een SMS-bericht als de batterijen bijna leeg zijn).

## Gebruik

Wanneer de sensor in de werkmodus meer dan twee keer binnen 3 minuten wordt geactiveerd, dan schakelt de sensor over naar de stand-by-modus om energie te besparen. Wanneer binnen de volgende 3 minuten geen beweging wordt gedetecteerd, dan schakelt de sensor weer over naar de werkmodus.



## Registreren in het bedieningspaneel

### Via het bedieningspaneel

Navigeer door het menu van het bedieningspaneel en ga naar "TOEVOEGEN" (Draadloze sensor). Druk op de verbindingsknop aan de achterkant van de bewegingssensor of schakel de sensor in (door voor de sensor te bewegen) om de detector te registreren in het bedieningspaneel.

Raadpleeg de aanwijzingen in de tabel op pagina 14 om te controleren of de registratie is voltooid.

### Via de app

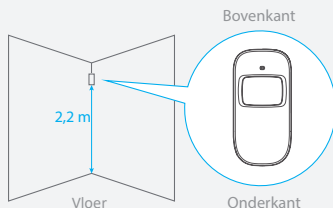
Ga via de app in het menu van uw alarmsysteem naar "accessoires" en selecteer het type accessoires bovenaan. Druk op "+ ADD"

## Installatie

Plaats de detector niet in de buurt van een raam, airconditioner, verwarming, koelkast, oven, zonlicht en plaatsen met veel temperatuurschommelingen en een sterke luchtstroom.

Wanneer twee detectoren in hetzelfde detectiegebied worden geplaatst, plaats ze dan zo dat er geen storingen en foutieve alarmmeldingen ontstaan.

Monteer de steun aan de muur met schroeven en bevestig de detector op de steun. Stel de steun af om de detectie-afstand en -hoek te wijzigen. Wij raden u aan om de detector 2,2 meter vanaf de grond te monteren.



De detector is gevoeliger voor bewegingen overdwers dan voor verticale bewegingen.

Bovenaanzicht



Zij-aanzicht





## Test

- Schakel de detector na de installatie in. Na de zelftest van een minuut drukt u op de testknop, loopt u het detectiegebied in en controleert u het LED-lampje om na te gaan of de detector werkt.
- Het LED-lampje knippert één keer wanneer lichaamsbeweging wordt gedetecteerd.
- Stel de detectorhoek af voor de beste detectieresultaten.

## Specificaties

### Voeding:

DC 3V (AA 1.5V LR6 batterijen x 2)

### Statische stroom

≤ 30uA

### Alarmstroom

≤ 15 mA

### Detectiegebied

8m / 110°

### Bereik

≤ 80m (in een open gebied)

### Radiofrequentie

433 MHz (±75 KHz)

### Materiaal van behuizing

ABS kunststof

### Gebruiksvoorwaarden

Temperatuur: -10°C~55°C

Relatieve luchtvochtigheid: ≤ 80% (niet condenserend)

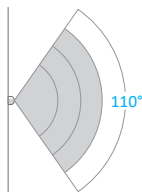
### Afmetingen van detector (L x B x H)

107 x 53 x 32 mm

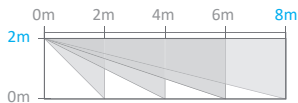
### Afmetingen van steun (L x B x H)

52 x 30 x 26,5 mm

## Detectiegebied



Bovenaanzicht



Zij-aanzicht

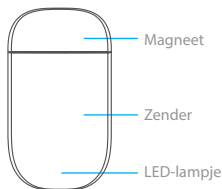
## Draadloos deur-/raamcontact

### Kenmerken

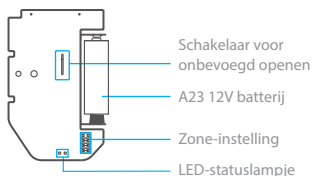
De ES-D3E is een deur-/raamcontact dat kan worden aangebracht op deuren, raamkozijnen en andere voorwerpen die kunnen worden geopend en gesloten. De sensor zendt een signaal naar het bedieningspaneel wanneer de magneet wordt gescheiden van de zender.

Dankzij de schakelaar voor onbevoegd openen, wordt het alarm ingeschakeld zodra iemand probeert om de kap van het deur-/raamcontact te verwijderen.

### Design



### Indeling van printplaat (ES-D3A/ES-D3B)

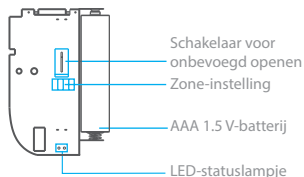


### Betekenis van LED-lampje

**Knippert één keer:** de deur of het raam is open en de zender stuurt een signaal naar het bedieningspaneel.

**Knippert snel:** Geeft aan dat de spanning laag is: de batterijen moeten worden vervangen.

### Indeling van printplaat (ES-D3C)



### Registreren in het bedieningspaneel

#### Via het bedieningspaneel

Navigeer door het menu van het bedieningspaneel en ga naar "**TOEVOEGEN**" (Draadloze sensor). Verwijder dan de magneet van de zender om de detector in het bedieningspaneel te registreren.

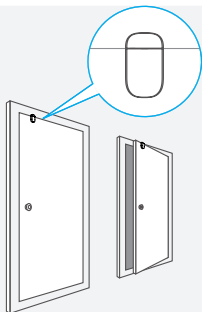
#### Via de app

Ga via de app in het menu van uw alarmsysteem naar "**accessoires**" en selecteer het type accessoires bovenaan. Druk op "+ ADD"

Om te controleren of de registratie is voltooid, schakelt u het systeem in en scheidt u de magneet nogmaals van de zender door de deur of het raam te openen waarop de magneet is aangebracht. Als de sirene afgaat, dan is de registratie goed uitgevoerd. Of raadpleeg de aanwijzingen in de tabel op pagina 10.

## Installatie

- Open de behuizing en verwijder de beschermstrip om de batterijen te activeren.
- Monteer de sensor op de deur en monteer de magneet op de deurlijst.
- Zorg ervoor dat de magneet boven de zender wordt aangebracht.
- Plaats de magneet max. 1 cm van de zender vandaan en bevestig de zender en de magneet met dubbelzijdige tape of schroeven.
- Plaats de sensor niet in ruimtes met veel metalen of elektrische bedrading, zoals een oven of installatieruimte.



## Specificaties (ES-D3A/ES-D3B)

### Voeding:

DC 12V (A23 12V batterij x 1)

### Statische stroom

≤ 30 uA

### Alarmstroom

≤ 15 mA

### Bereik

≤80 m (in een open gebied)

### Radiofrequentie

433 MHz (±75 KHz)

### Materiaal van behuizing

ABS kunststof

### Gebruiksvoorwaarden

Temperatuur: -10°C~55°C

Relatieve luchtvochtigheid: ≤ 80% (niet condensierend)

### Afmetingen van zender (LxBxH)

60 x 45 x 18 mm

### Afmetingen van magneet (LxBxH)

45 x 19 x 17,5 mm

## RFID-tag

### Kenmerken

Met de RFID-tag kunt u het systeem uitschakelen en elektronische deurvergrendelingen openen.

### Registreren in het bedieningspaneel

#### Via de app

Zie de aanwijzingen in de tabel op pagina 14 van deze handleiding "RFID TAG".

#### Via de app

Ga via de app in het menu van uw alarmsysteem naar "accessoires" en selecteer het type accessoires bovenaan. Druk op "+ ADD"

### Specificaties

#### Afmetingen

45 x 30 x 7 mm

## Een extra eTiger sirene registreren

Het bedieningspaneel van de S6 is uitgerust met een ingebouwde sirene van 95 dB. De eTiger beveiligingssystemen kunnen worden verbonden met extra binnen- en/of buitensirenes, zodat u het systeem naar behoefte kunt uitbreiden.

Zie de aanwijzingen in de handleiding van de sirene om de extra eTiger sirene te registreren.

Voor meer informatie over sirenes en accessoires die compatibel zijn met eTIGER beveiligingssystemen, gaat u naar onze website [etiger.com](http://etiger.com)



Veiligheid en probleemoplossing

Probleem	Oorzaak van storing	Oplossing
Het bedieningspaneel reageert niet op handelingen van de gebruiker	Het bedieningspaneel is uitgeschakeld	Open het batterijcompartiment en zet het systeem aan
	Netstoring	Neem contact op met uw netbeheerder
	Back-upbatterijen zijn leeg	Sluit de AC-adapter aan op het stopcontact
De accessoires kunnen geen verbinding maken met het bedieningspaneel	Het bedieningspaneel is niet in de verbindingmodus	Controleer of het bedieningspaneel in de verbindingmodus is geschakeld
	De accessoires zijn niet ingeschakeld zodat ze geen verbinding kunnen maken	Controleer of de accessoires zijn ingeschakeld zodat ze een signaal naar het bedieningspaneel kunnen sturen
	Tijdens het tot stand brengen van de verbinding geeft het bedieningspaneel twee piepjes af	De accessoire was al verbonden  Zorg dat u geen andere accessoires activeert wanneer u een accessoire probeert te verbinden met het bedieningspaneel (blijf bijvoorbeeld niet in het detectiegebied staan van een bewegingsdetector waarmee u geen verbinding tot stand wilt brengen).
Het bedieningspaneel reageert niet wanneer de afstandsbediening wordt bediend	De afstandsbediening is nog niet verbonden met het bedieningspaneel	Volg de aanwijzingen in deze handleiding om de afstandsbediening te verbinden met het bedieningspaneel
	De afstandsbediening en het bedieningspaneel zijn te ver uit elkaar geplaatst	Het bereik van de afstandsbediening: 80 m (in een open gebied)
		U kunt een repeater installeren om het bereik te vergroten.
Het systeem kan niet worden uitgeschakeld met de RFID-tag	De RFID-tag is nog niet verbonden met het bedieningspaneel	Volg de aanwijzingen in deze handleiding om de RFID-tag te verbinden met het bedieningspaneel
De instellingen zijn niet toegankelijk via het bedieningspaneel	U bent niet in het configuratiemenu van het LCD-scherm	Typ uw beheerderscode gevolgd door "Enter" om naar het configuratiemenu te gaan.

Wanneer u problemen ondervindt die niet zijn beschreven in bovenstaande FAQ, ga dan naar [etiger.com](http://etiger.com) om de meest recente update van deze gebruikershandleiding te downloaden en voor extra ondersteuning.

Voor een veilig gebruik en een lange levensduur van dit product raden wij u aan om onderstaande voorzorgsmaatregelen te nemen:

- Draadloze accessoires moeten worden verbonden met het bedieningspaneel.
- Een lage batterijspanning kan negatieve gevolgen hebben voor het transmissiebereik.
- Voorkom overlast en druk niet onnodig op de SOS-knop op de afstandsbediening.
- Controleer regelmatig of het systeem goed werkt.
- Het bedieningspaneel is niet waterdicht en vochtbestendig. Plaats het op een donkere, koele en droge plaats.
- De behuizing van het bedieningspaneel is gemaakt van ABS-kunststof. Houd het uit de buurt van fel licht voor een langere levensduur.
- Het bedieningspaneel is niet bestand tegen explosies. Houd het uit de buurt van vuur en ontstekingsbronnen.
- Houd het bedieningspaneel uit de buurt van voorwerpen die warmte of elektromagnetische straling afgeven zoals verwarmingen, airconditioners, magnetrons, enz.
- Verwijder batterijen volgens de plaatselijke afvalvoorschriften.
- Dit product mag uitsluitend worden gedemonteerd door professionals.

## Normen



Dit product is voorzien van het afvalscheidingsymbool voor elektrische en elektronische apparatuur (WEEE-logo). Dit betekent dat dit product moet worden verwijderd volgens de Europese richtlijn 2002/96/EG. Zo kan het worden gerecycled of worden gedemonteerd om de schadelijke gevolgen voor het milieu zoveel mogelijk te beperken.

Neem voor meer informatie contact op met uw gemeente.

Elektronische producten die niet gescheiden worden verwijderd zijn schadelijk voor het milieu en de gezondheid omdat ze gevaarlijke stoffen bevatten.



Conform de Europese regelgeving. Dit product voldoet aan de belangrijkste eisen en andere relevante bepalingen van de Richtlijn 1999/5/EG.



Dit product is ontworpen en vervaardigd volgens de richtlijn 2002/95/EG van het Europees Parlement en de Raad ten aanzien van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (RoHS-richtlijn - RoHS). Er wordt vanuit gegaan dat het product voldoet aan de maximum concentratievoorschriften die zijn vastgesteld door het Europese technische aanpassingscomité (TAC).

Gemaakt in China.



Aan de foto's, afbeeldingen en tekst kunnen geen rechten worden ontleend. ETIGER en het ETIGER-logo zijn geregistreerde handelsmerken en het eigendom van ETIGER. Copyright © 2015 ETIGER. Alle rechten voorbehouden.



