

S3b Sim Secual / S3b Sim Vid Secual

Alarmsysteem voor GSM

www.etiger.com

NL

Kenmerken

- GSM-frequentie: 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz
- Kan worden gebruikt met 10 afstandsbedieningen, 5 draadloze accessoires en 50 RFID-tags
- Kan maximaal 5 telefoonnummers en 5 SMS-nummers opslaan
- Radiofrequente beveiliging van de accessoires: meer dan een miljoen combinatiecodes
- 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 batterijen
- Audiobewaking op afstand van de locatie
- 2 x 800 mAh lithium batterijen meegeleverd (levensduur van de batterij 8 uur in de stand-bymodus)

Specificaties

Productnaam

S3b Sim Secual

SKU

S3b-S

Voeding van bedieningspaneel

Ingang: AC 110-240V / 50-60 Hz
Uitgang: DC 12V / 800 mA

GSM-werkfrequentie

850 / 900 / 1800 / 1900 mHz

Radiofrequentie

433 MHz (± 75 KHz)

Stand-by-stroom

110 mA

Alarmstroom

340 mA

Back-upbatterijen

Lithium batterijen: 3.7 V / 800 mAh x 2
(BL-5B)

Ingebouwde sirene

100 dB

Materiaal van behuizing

ABS kunststof

Gebruiksvoorwaarden

Temperatuur: $-10^{\circ}\text{C} \sim 55^{\circ}\text{C}$
Vochtigheid: $\leq 80\%$ (niet condenserend)

Afmetingen van bedieningspaneel (L x B x H)

188 x 132 x 26 mm

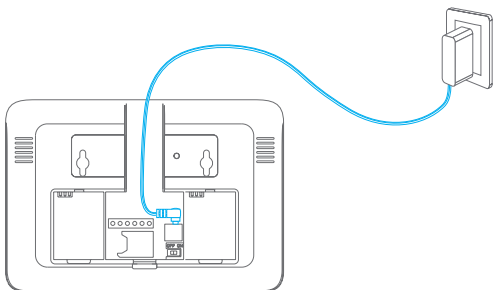
Inhoud van de verpakking

S3b bedieningspaneel x1
Bewegingsdetectoren x2
Deur-/raamcontacten x2
Afstandsbedieningen x2
RFID-tags x2

AC-adapter x1
Documentatie x1

S3b Sim Vid Secual

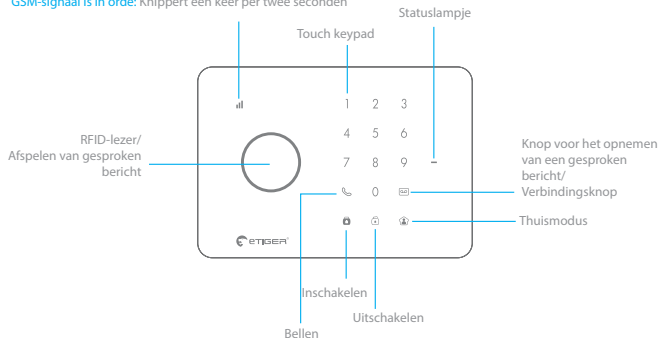
+ IP-camera x 1 (met AC-adapter en handleiding)



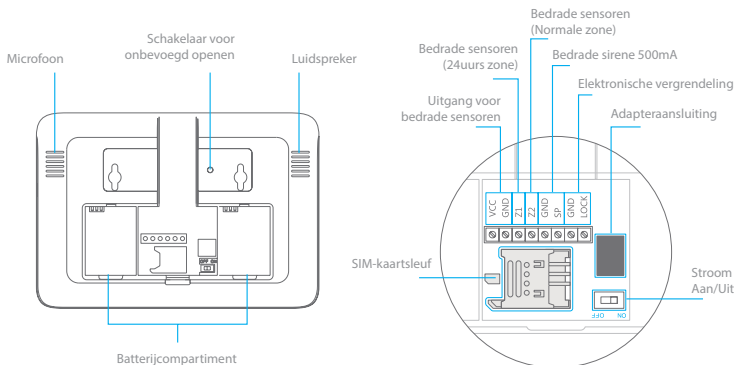
Snel aan de slag

Overzicht van bedieningspaneel (voorkant)

GSM-signaalindicator
 Bezig met zoeken naar GSM-netwerk: Knippert één keer per seconde
 GSM-sigitaal is in orde: Knippert één keer per twee seconden



Overzicht van bedieningspaneel (achterkant)



Het systeem aansluiten

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

Belangrijk

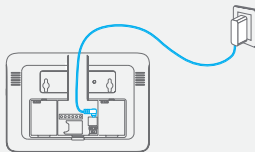
Voordat u de S3b Sim Secual gaat gebruiken, moet u een SIM-kaart kopen voor GSM-netwerken met een frequentie van 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz. Wij raden u aan om een abonnement af te sluiten met onbeperkt bellen en SMS-en. Neem voor meer informatie contact op met de provider in uw land.

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-sigitaal goed is.

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

Eerste instellingen

Telefoonnummer opslaan

Om met het bedieningspaneel te communiceren via SMS, telefoon en/of via de app, moet u ten minste één telefoonnummer voor SMS-berichten opslaan in het bedieningspaneel. Zie de aanwijzingen op pagina 13 in deze handleiding.

De taal wijzigen

De taal van het S3b bedieningspaneel is standaard ingesteld op Engels. Zie de aanwijzingen op pagina 18 van deze handleiding om de systeemtaal te wijzigen. "Systeemtaal" is de taal van de SMS-berichten die u van het bedieningspaneel ontvangt.

Het systeem inschakelen/uitschakelen

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

Via het bedieningspaneel: Zie de aanwijzingen op pagina 9 in deze handleiding.

Via SMS

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

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

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

Om SMS-berichten te ontvangen wanneer het systeem met een RFID-tag is uitgeschakeld, moet u een SMS-nummer opslaan, zoals uitgelegd op pagina 13 van deze handleiding. 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 de app

Klik in de app op "Inschakelen" of "Uitschakelen" voor het inschakelen en uitschakelen van het systeem.

U kunt de app downloaden via de App Store en Google Play (meer informatie op etiger.com).

Draadloze accessoires & RFID-tags registreren

1. Typ uw wachtwoord en druk op de verbindingknop "☺" op het bedieningspaneel om de verbindingmodus in te schakelen.
2. Schakel de accessoire één keer in gedurende de volgende 15 seconden (de RFID-tag moet u voor de blauwe cirkel van het bedieningspaneel langs vegen). U hoort één piepje: de registratie is voltooid.

Het standaard wachtwoord is 1234. Zie de aanwijzingen op pagina 17 voor het wijzigen van het wachtwoord.

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 geregistreeerde accessoire wordt toegewezen aan zone 2, enz. De namen van zone 1 tot en met 9 kunnen worden gewijzigd. De namen van zone 10 tot en met 50 kunnen niet worden gewijzigd (zie de aanwijzingen op pagina 15 voor het wijzigen van de namen van zones).

Snel kiezen

Deze functie is alleen beschikbaar als het systeem is uitgeschakeld.

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

Deze functie is alleen beschikbaar als het systeem is uitgeschakeld.

Typ het telefoonnummer dat u wilt bellen en druk op de belknop "☎".

Een gesproken bericht opnemen/afspelen

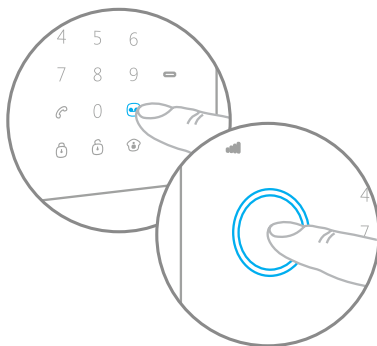
Houd de knop voor het opnemen van een gesproken bericht (🗣️) ingedrukt om een gesproken bericht van 10 seconden op te nemen. De knop voor het afspelen van een gesproken bericht knippert wanneer een bericht is opgenomen.

Raak het midden van de cirkel op het bedieningspaneel aan om het gesproken bericht te beluisteren. Het LED-lampje gaat uit nadat het gesproken bericht is afgespeeld. Raak de cirkel nogmaals aan om het bericht opnieuw af te spelen.

Harde reset

Schakel het bedieningspaneel in (als het bedieningspaneel al is ingeschakeld, zet u het uit en weer aan). Druk na het inschakelen 5 keer binnen 5 seconden op de schakelaar voor onbevoegd openen aan de achterkant van het bedieningspaneel.

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



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 16 van deze handleiding "Aankomstvertraging en vertrekvertraging").

Het systeem uitschakelen

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

Thuismodus

Druk op de thuisknop "🏠" op het bedieningspaneel. Het bedieningspaneel geeft twee piepjes af: het systeem is ingeschakeld in de thuismodus.

In de thuismodus zijn alle sensoren ingeschakeld, behalve de sensoren die zijn toegewezen aan de thuiszone. De sensoren die zijn toegewezen aan de thuiszone zijn uitgeschakeld: deze kunnen geen alarm inschakelen.

Zie de aanwijzingen op pagina 28 van deze handleiding voor meer informatie over het instellen van zones.

Bediening via de telefoon

Methode 1

Wanneer een alarm is ingeschakeld, belt het bedieningspaneel de opgeslagen telefoonnummers. Wanneer u de oproep beantwoordt, kunt u het paneel op afstand bedienen via de instructies in onderstaande tabel

Methode 2

1. Bel het telefoonnummer van de SIM-kaart in het bedieningspaneel.
2. Voer uw wachtwoord in, gevolgd door een "#".*
3. Kies de opdrachten voor het bedienen van het paneel (zie de instructies in onderstaande tabel).

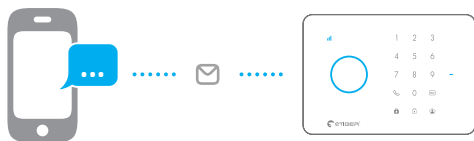
Opmerking

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

*Het standaard wachtwoord is 1234.

Tabel met opdrachten voor bediening via de telefoon

Opdracht	Functie	Opmerking
Druk op "1"	Schakelt het systeem in	-
Druk op "0"	<ul style="list-style-type: none"> - Schakelt het systeem en de sirene uit - Stopt bewaken zonder op te hangen - Beëindigt de oproep zonder op te hangen 	-
Druk op "*"	Audiobewaking	-
Druk op "3"	Telefonische oproep naar bedieningspaneel	-
Druk op "6"	Schakelt de sirene uit	-
Druk op "9"	Schakelt de sirene in	-
Druk op "#"	<ul style="list-style-type: none"> - Schakelt het systeem en de sirene uit - Sluit bediening via de telefoon af 	Door op te hangen wordt de bediening via de telefoon ook afgesloten.



Gebruik van SMS-functies

BELANGRIJK: VOOR HET EERSTE GEBRUIK

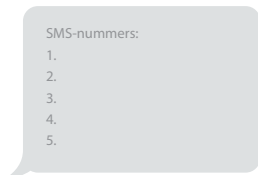
PLAATS EEN SIM-KAART IN HET BEDIENINGSPANEEL.
ZORG DAT DE SIM-KAART NIET VERGRENDELD IS MET EEN PIN-CODE.
SLA EEN TELEFOONNUMMER OP VOOR SMS-BERICHTEN. (zie de aanwijzingen op de pagina hiernaast)
Alleen via de opgeslagen nummers kan het systeem worden bediend en geconfigureerd.

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.

Antwoord van het bedieningspaneel:



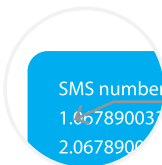
De eerste grijze tekstballon is het antwoord van het bedieningspaneel.

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 pagina pagina 19 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:



Geen spatie na "1".

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.

Het systeem uitschakelen

Verzenden:

0

Systeem uitgeschakeld.

Het systeem inschakelen

Verzenden:

1

Systeem ingeschakeld.

Thuismodus

Verzenden:

2

Systeem in de thuismodus.

Verzenden:

00

Systeem: uitgeschakeld
Stroom: aan

Opmerking

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

Verzenden:

5

Telefoonnummers:

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

Kopiëren, plakken, dan bewerken
(hoofdlettergevoelig)

Telefoonnummers:

- 1.067890033
- 2.067890022
- 3.067890011
- 4.067890000
- 5.

Ok

De zonenaam wijzigen

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

91

Zonenaamen:
1.

Kopiëren, plakken, dan bewerken
(hoofdlettergevoelig)

Zonenaamen:
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 tweekrichtings-accessoires
zoals bewegingsdetectoren)

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

Zone 10 Slaapkamer PIR BAT leeg

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

Zone 10 BAT leeg

SMS-bericht bij onbevoegd openen van accessoires

(beschikbaar voor tweekrichtings-accessoires
zoals bewegingsdetectoren)

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

Zone 10 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. Wanneer de naam is gewijzigd van de RFID-tag voor het uitschakelen van het systeem, wordt het volgende SMS-bericht verzonden "**Tag 01 Uitschakelen**" ("01" is het nummer van de tag). Andere tags krijgen een nummer toegewezen op basis van hun volgorde van registratie in het bedieningspaneel; voor deze tags worden de volgende SMS-berichten verzonden "**Tag-04 Uitschakelen**" ("04" is het nummer van de tag). Zie de aanwijzingen op pagina 27 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 pagina 28 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):3

Kopiëren, plakken, dan bewerken
(hoofdlettergevoelig)

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

Ok

Het wachtwoord wijzigen

Verzenden:

13

Uitschakelwachtwoord (4 cijfers):
1234

Kopiëren, plakken, dan bewerken
(hoofdlettergevoelig)

Uitschakelwachtwoord (4 cijfers):
8888

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 taalcodes:

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	

De beschikbare talen verschillen per productversie.

De fabrieksinstellingen van het systeem herstellen via SMS

Verzenden:

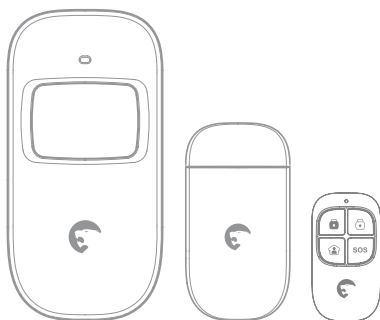
0000

Ok

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

Opmerking

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



Accessoires



Het systeem inschakelen

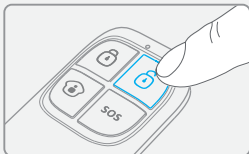
Druk op de inschakelknop "🏠" om het alarmsysteem in te schakelen. Het LED-lampje gaat branden (het bedieningspaneel geeft één piepje af). Het systeem is ingeschakeld.

Wanneer een indringer wordt gedetecteerd, gaat de sirene af. (De sirene wordt standaard na 3 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 geluid 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

Typ uw wachtwoord en druk op de verbindingsknop "📶" op het bedieningspaneel om de verbindingsmodus in te schakelen. Druk op een willekeurige knop op de afstandsbediening.

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

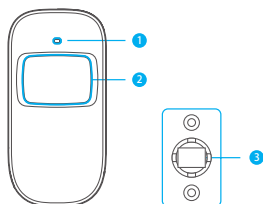
Draadloze bewegingsdetector

Kenmerken

De ES-D1A 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.

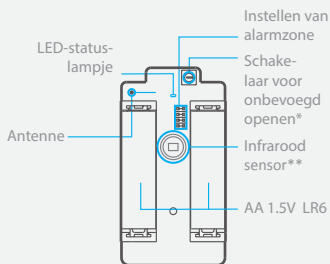
Dankzij automatische temperatuurcompensatie en antiluchturbulentie-technologie, past de detector zich moeiteloos aan de veranderingen van de omgeving aan.

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

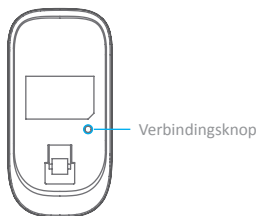
Knippert twee keer: de zelftest is voltooid. De werkmodus wordt ingeschakeld.

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

Open de behuizing en verwijder de beschermstrip om de batterijen te activeren. Er wordt gedurende 30 seconden een zelftest uitgevoerd.

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

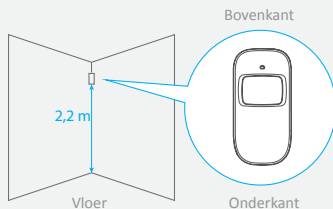
Typ uw wachtwoord en druk op de verbindingsknop "☺" op het bedieningspaneel om de verbindingsmodus in te schakelen. Druk op de verbindingsknop aan de achterkant van de bewegingsensor of schakel de sensor in (door voor de sensor te bewegen).

Installatie

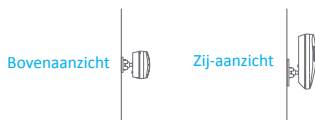
Plaats de detector niet in de buurt van een raam, airconditioner, verwarming, koelkast, oven, zonlicht en plaatsen met veel temperatuurschommelingen en een sterke luchtstroom.

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 m vanaf de grond te monteren.



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



Test

A. 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.

B. Het LED-lampje knippert één keer wanneer lichaamsbeweging wordt gedetecteerd.

C. Stel de detectorhoek af voor de beste detectieresultaten.

Specificaties

Voeding:

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

Statische stroom

≤ 30 μ A

Alarmstroom

≤ 15 mA

Detectiegebied

8m / 110°

Bereik

≤ 80m (in een open gebied)

Radiofrequentie

433 MHz (\pm 75 KHz)

Materiaal van behuizing

ABS kunststof

Gebruiksvoorwaarden

Temperatuur: -10°C~55°C

Relatieve luchtvochtigheid: ≤ 80% (niet condensierend)

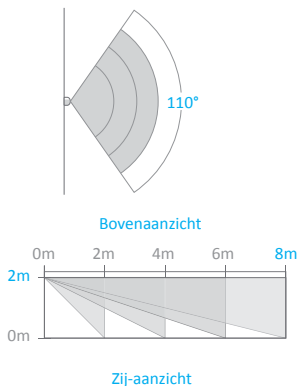
Afmetingen van detector (L x B x H)

107 x 53 x 32 mm

Afmetingen van steun (L x B x H)

52 x 30 x 26,5 mm

Detectiegebied

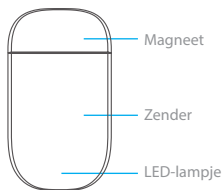


Kenmerken

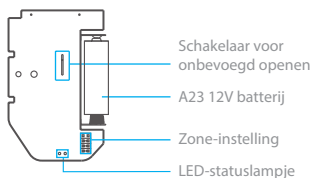
De ES-D3A/B/C is een deur-/raamcontact dat kan worden aangebracht op deuren, raamkozijnen en andere voorwerpen die kunnen worden geopend en gesloten. De sensor zendt een signaal naar het bedieningspaneel wanneer de magneet wordt gescheiden van de zender.

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)

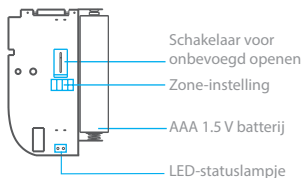


Betekenis van LED-lampje

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)



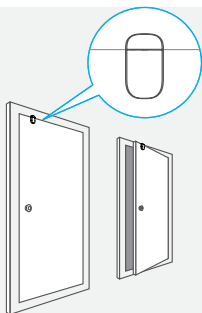
De detector in het alarmsysteem registreren

Typ uw wachtwoord en druk op de verbindingsknop "☰" op het bedieningspaneel om de verbindingsmodus in te schakelen. Verwijder dan de magneet van de zender.

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.

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 condenserend)

Afmetingen van zender (LxBxH)

60 x 45 x 18 mm

Afmetingen van magneet (LxBxH)

45 x 19 x 17,5 mm

Specificaties (ES-D3C)

Voeding:

AAA 1.5 V batterij x1

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 condenserend)

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 (verbonden met een eTiger keypad).

De RFID-tag in het alarmsysteem registreren

Typ uw wachtwoord en druk op de verbindingsknop "☺" op het bedieningspaneel om de verbindingsmodus in te schakelen. Veeg de RFID-tag voor de RFID-lezer op het bedieningspaneel langs.

Specificaties

Afmetingen

45 x 30 x 7 mm

Een extra eTiger sirene registreren

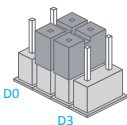
Het bedieningspaneel van de S3b is uitgerust met een ingebouwde sirene van 100 dB. De eTiger beveiligingssystemen kunnen worden verbonden met extra binnen- en/of buitensirenes, zodat u het systeem naar behoefte kunt uitbreiden.

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

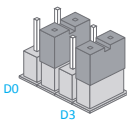
Voor meer informatie over sirenes en accessoires die compatibel zijn met eTiger beveiligingssystemen, gaat u naar onze website etiger.com

Zone-instelling van accessoires

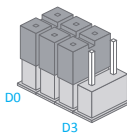
Iedere detector kan worden toegewezen aan 4 verschillende zonecategorieën: Thuiszone, Enkele vertragsingszone, Normale zone en 24-uurs zone. Om de detector aan een zone toe te wijzen, opent u de behuizing van de detector en stelt u de jumpers af op basis van onderstaande tekening:



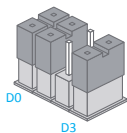
A. Thuiszone



B. Vertragsingszone



C. Normale zone



D. 24-uurs zone

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.*

Vertragsingszone

U kunt een thuiskomst- en vertrekvertraging instellen. In dat geval schakelen de sensoren die zijn toegewezen aan de "Vertragsingszone" het alarm niet in tijdens de ingestelde vertraging. Wanneer u bijvoorbeeld een bewegingsdetector toewijst aan de vertragsingszone en u de vertrek-/thuiskomstvertraging instelt op 30 seconden, dan schakelt de bewegingsdetector het alarm niet in gedurende de 30 seconden na uw thuiskomst of vertrek, zodat u kunt weggaan en thuiskomen zonder dat het alarm afgaat. Zie de aanwijzingen op pagina 16 van deze handleiding voor meer informatie over het instellen van een vertrek- en thuiskomstvertraging. *Wij raden u aan om het deur-/raamcontact toe te wijzen aan de vertragsingszone.*

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.*



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 verbindingsmodus	Controleer of het bedieningspaneel in de verbindingsmodus 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 op pagina 21 van 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 op pagina 6 van deze handleiding om de RFID-tag te verbinden met het bedieningspaneel

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

Vorzorgsmaatregelen

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 afvalscheidingssymbool 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.

