

S4 Combo Secual / S4 Combo Vid Secual

Alarmsysteem voor GSM en vaste lijn

www.etiger.com

NL

Kenmerken

- GSM/PSTN-zender
- Kan worden gebruikt met 30 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

S4 Combo Secual

SKU

S4-C

Voeding van bedieningspaneel

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

GSM-werkfrequentie

850 / 900 / 1800 / 1900 mHz

Radiofrequentie

433MHz (±75KHz)

Stand-bystroom

110ma

Alarmstroom

340mA

Back-upbatterijen

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

Ingebouwde sirene

100dB

Materiaal van behuizing

ABS kunststof

Gebruiksvoorwaarden

Temperatuur: -10°C~55°C
Vochtigheid: ≤ 80% (niet condensierend)

Afmetingen van bedieningspaneel (L x B x H)

188 x 132 x 26 mm

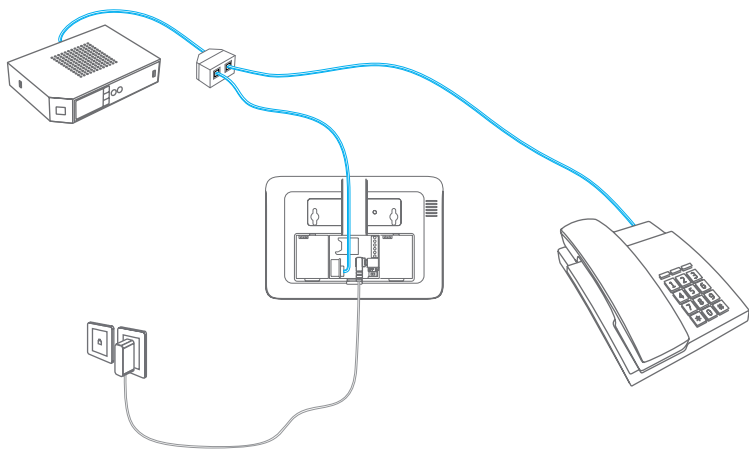
Inhoud van de verpakking

S4 bedieningspaneel x1
Bewegingsdetectoren x2
Deur-/raamcontacten x2
Afstandsbedieningen x2
RFID-tags x2
PSTN-kabel x1
PSTN-adapter x1

AC-adapter x1
Documentatie x1

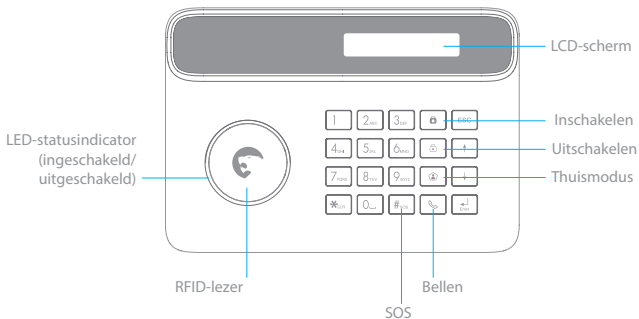
S4 Combo Vid Secual

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

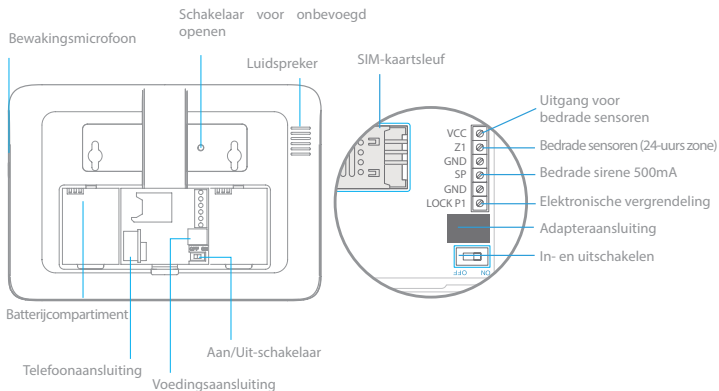


Snel aan de slag

Overzicht van bedieningspaneel (voorkant)



Overzicht van bedieningspaneel (achterkant)

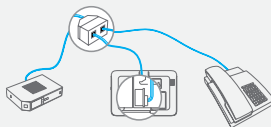


Het systeem aansluiten

De S4 Combo Secual is uitgerust met een dubbele GSM- en PSTN-zender. Dit betekent dat het bedieningspaneel van het alarmsysteem via een SIM-kaart (GSM-module) of via een vaste telefoonlijn (PSTN-module) kan communiceren.

a. Gebruik van de PSTN-zender (vaste telefoonlijn)

Sluit de kleine stekker van de telefoonkabel (meegeleverd met het systeem) aan op de vaste-telefoonaansluiting in het batterijcompartiment aan de achterkant van het bedieningspaneel. Sluit het andere uiteinde van de telefoonkabel aan op de signaaluitgang van uw telefoniebedrijf of op de telefoonaansluiting van uw ADSL-modem.



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

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

Belangrijk

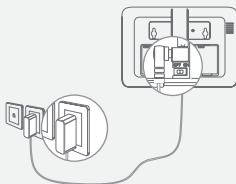
Voordat u de S4 Combo Secual in de GSM-modus gaat gebruiken, moet u een SIM-kaart kopen voor GSM-netwerken met een frequentie van 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz. Wij raden u aan om een abonnement af te sluiten met onbeperkt bellen en SMS-en. Neem voor meer informatie contact op met de provider in uw land.

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 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

De GSM / PSTN-modus kiezen

Zie de aanwijzingen op pagina 11 om de modus uit te schakelen die u niet wilt gebruiken.

Alleen GSM-modus (SIM-kaart vereist, los verkrijgbaar): stel "**ALARM LIJNONDERBREKING**" in op "**UIT**"

Alleen PSTN-modus (aansluiting op uw vaste telefoonlijn vereist): stel "**GSM-STORINGSMELDING**" in op "**UIT**"

Standaard zijn zowel GSM als PSTN ingeschakeld.

Telefoonnummer opslaan

Om met het bedieningspaneel te communiceren via SMS, telefoon en/of via de app, moet u ten minste één telefoonnummer opslaan in het bedieningspaneel. Zie de aanwijzingen op pagina 10 in deze handleiding.

De taal wijzigen

De taal van het S4 bedieningspaneel is standaard ingesteld op Engels. Zie de aanwijzingen op pagina 22 van deze handleiding om de systeemtaal te wijzigen. "Systeemtaal" is de taal van de SMS-berichten die u van het bedieningspaneel ontvangt en van het menu op het LCD-scherm.

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 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 18 en pagina 19 van deze handleiding (u kunt de naam van maximaal 4 RFID-tags 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 (alleen in de GSM-modus): Klik op "**Inschakelen**" in de app. U kunt de app downloaden via de App Store en Google Play (meer informatie op tiger.com).

Draadloze accessoires & RFID-tags registreren

1. Typ uw beheerderscode gevolgd door "Enter" op het bedieningspaneel om naar het configuratiemenu te gaan.
2. Schakel de verbindingmodus 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 10.
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 11 om de beheerderscode te wijzigen.

Als de accessoire al is geregistreerd, geeft het bedieningspaneel twee piepjes af. De accessoire die eerste wordt geregistreerd, wordt toegewezen aan zone 1, de tweede geregistreerde 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 19 voor het wijzigen van de namen van zones).

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 PSTN

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

Via GSM

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

Harde reset

Schakel het bedieningspaneel uit. Houd de knop "*" ingedrukt terwijl u het bedieningspaneel inschakelt. Voer dan "123456" in op de keypad.

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 11).

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 14 van deze handleiding voor meer informatie over het instellen van zones.

Noodmodus

Houd de "#_{sos}" 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 beheerderscode](#) + [Enter](#)] op het bedieningspaneel.

Standaard beheerderscode: 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
TELEFOONNUMMERS	TELEFOON [1-5] IS: SMS NUM [1-5] IS: ALARMCENTRALENR. [1-2] IS:		-	Kies het telefoonnummer of SMS-nummer dat u wilt bewerken, typ het telefoonnummer en bevestig door op "Enter" te drukken. Gebruik de knop "*" om te wissen.	Zie de aanwijzingen op pagina 14 van deze handleiding om een telefoonnummer van een alarmcentrale in te stellen.
			-	U kunt 5 telefoonnummers, 5 SMS-nummers en 2 alarmcentralenummers opslaan in het bedieningspaneel.	
			-		
ACCESSOIRES	AFSTAND (en Rookmelder)	TOEVOEGEN	-	Op het LCD-scherm wordt "VERBINDEN 30" weergegeven: druk binnen de volgende 30 seconden op een willekeurige knop op de afstandsbediening (het aftellen wordt weergegeven in seconden op het scherm na "VERBINDEN". U hoort één piepje en op het LCD-scherm wordt "TOEGEVOEGD AFSTAND [01-30]": 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	RFID TAG	TOEVOEGEN	VERBINDEN	Op het LCD-scherm wordt "VERBINDEN 30" 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 "VERBINDEN". U hoort één piepje en op het LCD-scherm wordt "TOEGEVOEGD RFID [01-50]": 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	DRAADLOZE SENSOREN	TOEVOEGEN	NORMALE SENSOR THUISSENSOR VERTRAGINGSSENSOR 24-UURS SENSOR	Kies het sensortype waaraan u uw sensor wilt toewijzen (Normale Sensor, 24-uurs sensor, Vertragingssensor of Thuisensor) en druk op "Enter" om te bevestigen. Op het LCD-scherm wordt "VERBINDEN 30" weergegeven: activeer de detector één keer binnen de volgende 30 seconden (het aftellen wordt weergegeven in seconden op het scherm na "VERBINDEN". U hoort één piepje en op het LCD-scherm wordt "TOEGEVOEGD SENSOR [01-50]": de verbinding is tot stand gebracht.	Zie de aanwijzingen op pagina 14 voor meer informatie over het instellen van zones.
		ALLES WISSEN	1=JA 0=NEE		
		EEN WISSEN	INVOEREN 01-50:		
ACCESSOIRES	TESTMODUS		-	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 "Esc" 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	DATUM & TIJD	JJJJ-MM-DD TIJD			(bijv. 2014-06-20 14:30)
SYSTEEMINSTELLINGEN	VERTREK-/THUISKOMST- VERTRAGING	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 10) De Thuiskomstvertraging geeft u de tijd om het systeem via het bedieningspaneel uit te schakelen zonder dat het alarm afgaat. De Vertrekvertraging geeft u de tijd om het systeem via het bedieningspaneel in te schakelen en te vertrekken zonder dat het alarm afgaat.
		VERTREKVERTRAGING	000-300		
SYSTEEMINSTELLINGEN	AUTOMATISCH INSCHAKEL- KELEN/UITSCHAKELKEN	AUTOMATISCHE INSCHAKELTIJD	<00:00>	U kunt het systeem zo instellen dat het iedere dag op een vaste tijd wordt ingeschakeld en wordt uitgeschakeld.	Wanneer u Automatisch inschakelen en Automatisch uitschakelen op dezelfde tijd instelt, dan wordt de functie uitgeschakeld.
		AUTOMATISCHE UITSCHAKELTIJD	<00:00>		
		AAN OF UIT?			
SYSTEEMINSTELLINGEN	TELEFOONBEDIENING	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 13 voor meer informatie over de telefoonbediening van het systeem.
SYSTEEMINSTELLINGEN	ALARM LIJNONDER- BREKING	AAN/UIT	-	Wanneer u het alarm voor lijnonderbreking inschakelt, dan wordt het alarm ingeschakeld als uw telefoonlijn niet werkt. Het eerste SMS-nummer dat is opgeslagen ontvangt een SMS-bericht (alleen in de GSM-modus).	Schakel deze functie uit als u het alarm-systeem alleen in de GSM-modus wilt gebruiken.
SYSTEEMINSTELLINGEN	GSM-STORINGSMEL- DING	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	KEYPADGELUID	AAN/UIT	-	U kunt het geluid van de keypadknoppen van het bedieningspaneel inschakelen en uitschakelen.	
SYSTEEMINSTELLINGEN	TOEGANGSCODE	BEHEERDERSCODE	123456	Met uw beheerderscode heeft u toegang tot het configuratiemenu. <i>Standaard beheerderscode: 123456</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.
		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>	
		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	BELTONEN	<0-9>	-	Via deze optie kunt u het aantal beltonen instellen voordat het bedieningspaneel uw oproep beantwoordt (voor bediening via de telefoon).	
SYSTEEMINSTELLINGEN	SIRENE-INSTELLINGEN	BEDRADE SIRENE	SIRENESCHAKELAAR <AAN OF UIT?>		Een bedrade sirene is een sirene die via een kabel is aangesloten op het bedieningspaneel.
			INSCHAKEL/UITSCHAKEL-TOON <AAN OF UIT?>		
		SIRENEVOLUME	0-1 (0= STIL)		
		SIRENEDUUR	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.	
		INGEBOUWDE SIRENE	SIRENESCHAKELAAR <AAN OF UIT?>		De ingebouwde sirene is de sirene in het bedieningspaneel.
			INSCHAKEL/UITSCHAKEL-TOON <AAN OF UIT?>		
DRAADLOZE SIRENE	SIRENESCHAKELAAR] <AAN OF UIT?>		Een draadloze sirene is een sirene die via radiofrequentie is verbonden met het bedieningspaneel.		
	INSCHAKEL/UITSCHAKEL-TOON <AAN OF UIT?>				
SYSTEEMINSTELLINGEN	GEBRUIKERS-ID	(4 CIJFERS):0000	-	Ga voor meer informatie naar pagina 14 van deze handleiding	Deze informatie wordt door uw alarmcentrale verstrekt. Na het opslaan van de gebruikers-ID kan de alarmcentrale uw exacte locatie bepalen aan de hand van uw gebruikers-ID.
SYSTEEMINSTELLINGEN	UPLOAD INSCHAKELN	AAN/UIT	-	Bewapenen SMS-melding (Alleen GSM-modus)	
	UPLOAD UITSCHAKELN	AAN/UIT	-	Uitschakelen SMS-melding (Alleen GSM-modus)	
SYSTEEMINSTELLINGEN	OPROEP HERHALEN	<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 oproepogingen van het bedieningspaneel instellen.	
SYSTEEMINSTELLINGEN	SCHERMVERLICHTING	030 S	-	Druk op "Enter" 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	TAAL	-	-	Voor het wijzigen van de systeemtaal.	De beschikbare talen verschillen per productversie.
SYSTEEMINSTELLINGEN	RESET	-	-	Alle standaardinstellingen worden hersteld. Alle opgeslagen telefoonnummers en verbonden accessoires worden gewist.	
SYSTEEMINSTELLINGEN	INFO	INFO JUN 4 2014			
GESCHIEDENIS	-	-	-	Kies het gebeurtenissenlogboek dat u wilt raadplegen en druk op "Enter".	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 11 van deze handleiding.

Methode 1

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

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"> - Schakelt het systeem en de sirene uit - Stopt bewaken zonder op te hangen - Beëindigt de oproep zonder op te hangen 	Gesproken tekst "Systeem uitgeschakeld"
Druk op "*"	Audiobewaking	Druk op "*" om de bewakingsduur te verlengen
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 - Bediening via de telefoon afsluiten 	Door op te hangen wordt de bediening via de telefoon ook afgesloten.

Opmerking

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

In de PSTN-modus (aansluiting op uw vaste telefoon) is audiobewaking beperkt tot 80 seconden. Wanneer u de duur van audiobewaking wilt verlengen, drukt u op "*" op uw telefoon voordat de 80 seconden zijn verstreken.

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 10 van deze handleiding (de zone wordt toegewezen op het moment dat verbinding wordt gemaakt met de accessoire).

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

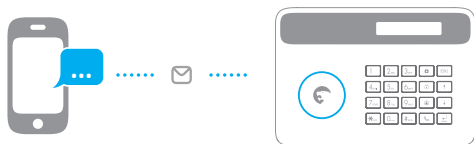
Wanneer u een vertrek- en thuiskomstvertraging wilt instellen dan moeten de betreffende sensoren worden toegewezen aan de Vertragszone. Als een vertraging is ingesteld, schakelen de sensoren het alarm niet in gedurende de ingestelde vertraging. Zie de aanwijzingen "Aankomstvertraging en vertrekvertraging" op pagina 11 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.*

Verbinding met alarmcentrale

Sla deze stap over wanneer u niet bent verbonden met een alarmcentrale. Wanneer u bent verbonden met een alarmcentrale, dan stuurt het bedieningspaneel uw contact-ID automatisch naar de alarmcentrale zodra een indringer wordt gedetecteerd.



Gebruik van SMS-functies

Gebruik van SMS-functies

BELANGRIJK: VOOR HET EERSTE GEBRUIK

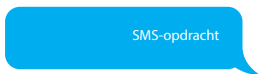
PLAATS EEN SIM-KAART IN HET BEDIENINGSPANEEL VOORDAT U DE SMS-FUNCTIES GAAT GEBRUIKEN.

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 10](#))

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:

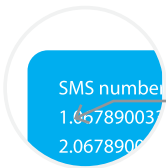
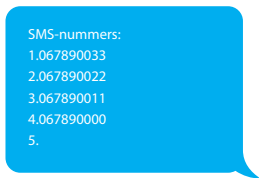


De tekstballonnen die volgen bevatten de dialoog tussen de gebruiker en het bedieningspaneel (de SMS-berichten van de gebruiker zijn blauw en de SMS-berichten van het bedieningspaneel zijn grijs).

De standaard systeemtaal is Engels. Zie de aanwijzingen op pagina 22 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".

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 10 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

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 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 10 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 10 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

Uitschakelwachtwoord

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 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	

De beschikbare talen verschillen per productversie.

De fabrieksinstellingen van het systeem herstellen via SMS

Verzenden:



0000

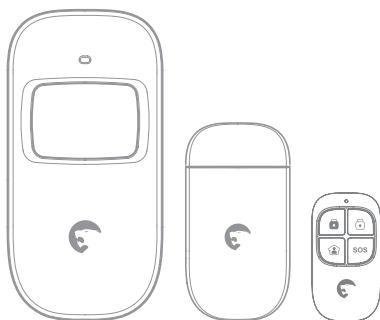


Ok

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

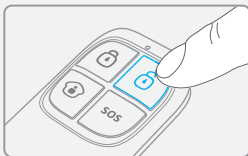
Druk op de inschakelknop "🏠" om het alarmsysteem in te schakelen. Het LED-lampje gaat branden (het bedieningspaneel geeft één piepje af). Het systeem is ingeschakeld.

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.



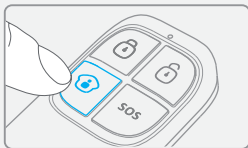
Het systeem uitschakelen

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

Zie de aanwijzingen in de tabel op pagina 10 van deze handleiding "AFSTAND".
Raadpleeg de aanwijzingen in de tabel op pagina 10 om te controleren of de registratie is voltooid.

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 condensierend)

Afmetingen

57 x 31 x 11 mm

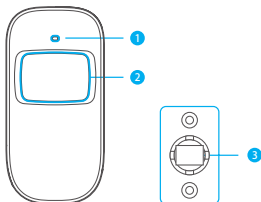
Draadloze bewegingsdetector

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.

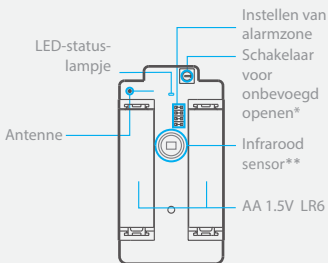
Dankzij automatische temperatuurcompensatie en antiluchtturbulentie-technologie, past de detector zich moeiteloos aan de veranderingen van de omgeving aan.

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

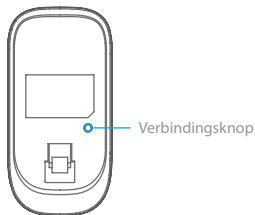
Knippert twee keer: de zelftest is voltooid. De werkmodus wordt ingeschakeld.

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

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

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.

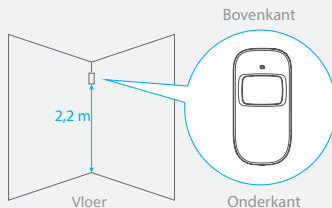
Raadpleeg de aanwijzingen in de tabel op pagina 10 om te controleren of de registratie is voltooid.

Installatie

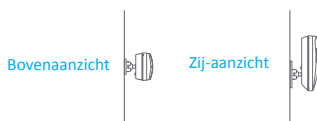
Plaats de detector niet in de buurt van een raam, airconditioner, verwarming, koelkast, oven, zonlicht en plaatsen met veel temperatuurschommelingen en een sterke luchtstroom.

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 detectieafstand 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.



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

≤ 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)

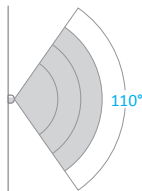
Afmetingen van detector (L x B x H)

107 x 53 x 32 mm

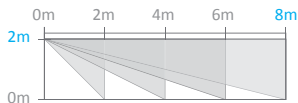
Afmetingen van steun (L x B x H)

52 x 30 x 26,5 mm

Detectiegebied



Bovenaanzicht



Zij-aanzicht

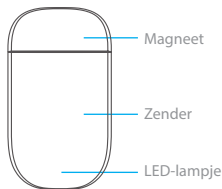
Draadloos deur-/raamcontact

Kenmerken

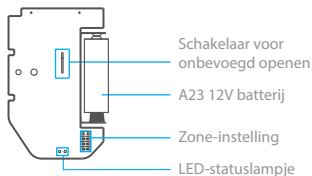
De ES-D3A/B/C is een deur-/raamcontact dat kan worden aangebracht op deuren, raamkozijnen en andere voorwerpen die kunnen worden geopend en gesloten. De sensor zendt een signaal naar het bedieningspaneel wanneer de magneet wordt gescheiden van de zender.

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)

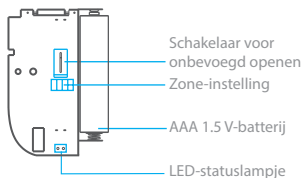


Betekenis van LED-lampje

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)



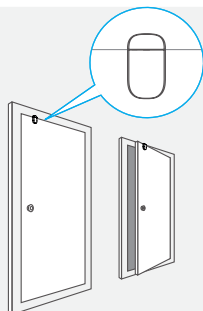
Registreren in het bedieningspaneel

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.

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 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.

Registreren in het bedieningspaneel

Zie de aanwijzingen in de tabel op pagina 10 van deze handleiding "RFID TAG".

Specificaties

Afmetingen

45 x 30 x 7 mm

Een extra eTiger sirene registreren

Het bedieningspaneel van de S4 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



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 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.

