

# Smart Security Panel Kit

## **Gebruikershandleiding**

## INHOUD

I. Algemene beschrijving.....	3
II. Beschrijving van termen.....	4
III. Beveiligingspaneel.....	7
3.1 Belangrijkste kenmerken.....	7
3.2 Uiterlijk ontwerp.....	8
3.3 Functies.....	9
3.3.1 Gebruikersinterface.....	9
3.3.2 Menu-introductie.....	10
3.3.3 Paneel inschakelen/uitschakelen via SMS-commando.....	12
3.4 Specificaties.....	13
IV. Gebruik van de Smart Life-app.....	14
4.1 App downloaden - Smart Life.....	14
4.2 App registreren & inloggen.....	14
4.3 Sluit het paneel aan op de Smart Life-app.....	15
4.4 Gebruikersinterface van de Smart Life-app.....	16
4.5 Accessoires instellen in de Smart Life-app.....	17
V. Sensoren.....	18
5.1 Bewegingsdetector.....	18
5.1.1 Installatieschema.....	18
5.1.2 Specificaties.....	19
5.2 Draadloze afstandsbediening.....	20
5.2.1 Knoppen en functies.....	20
5.2.2 Batterij vervangen.....	20
5.2.3 Specificaties.....	21
5.3 Deur-/raamsensor.....	21
5.3.1 Installatie.....	21
5.3.2 Batterij vervangen.....	23
5.3.3 Specificaties.....	23
5.4 Deurbel.....	24
5.4.1 Kenmerken.....	24
5.4.2 Batterij installeren/vervangen.....	24
5.4.3 Specificaties.....	25
VI. Probleemoplossing en onderhoud.....	26
VII. Declaratie gevaarlijke stoffen.....	28
VIII. Garantievoorwaarden.....	29

# I. Algemene beschrijving

**Welkom bij het gebruik van de smart security system kit, uw woningbeveiliging is onze inzet.**

Het beveiligingspaneel is uitgerust met een krachtige en energiezuinige intelligente microprocessor, beschikt over een 4,3-inch IPS-kleurenscherm en maakt gebruik van capacitieve touchbediening. Het beveiligingspaneel kan draadloos worden verbonden met bewegingssensoren, deursensoren, rookmelders, gasklokken, noodknoppen, afstandsbedieningen en andere accessoires. Na activatie van een accessoire kan het beveiligingspaneel de alarmstatus weergeven en direct een alarm afgeven. Daarnaast kan het via de ingebouwde WiFi de status van het beveiligingspaneel realtime naar de mobiele app van de gebruiker sturen. Tegelijkertijd kan de ingebouwde 2G/4G-module alarmoproepen doen en SMS-meldingen verzenden naar vooraf opgegeven nummers.

## II. Begrippenbeschrijving

**Beveiligingspaneel:** Het beveiligingspaneel vormt de kern van de woningbeveiliging en fungeert als geïntegreerde gateway voor alle accessoires.

**Blijf Bewapenen:** Het beveiligingspaneel bevindt zich in een bewakingsstatus. Wanneer de accessoires worden geactiveerd, zal het beveiligingspaneel alarm geven.

**Blijf Bewapenen:** Wanneer de gebruiker thuis is, kunnen in deze modus bepaalde zones worden bewaakt en alarmen geactiveerd.

**Uitschakelen:** Het beveiligingspaneel beëindigt de bewakingsstatus. Alleen de SOS-knop of accessoires met "24 uur altijd actief" kunnen het alarm activeren.

**Afstandsbediening:** Na koppeling met het beveiligingspaneel kan het beveiligingspaneel op afstand worden bediend om de standen "Verlaten bewapenen", "Blijf bewapenen" en "Uitschakelen" te activeren, evenals de SOS-knop.

**Detector:** Afhankelijk van het type detector, installeer deze in het betreffende gebied. Wanneer de detector wordt geactiveerd, stuurt deze direct een alarm naar het paneel voor verwerking. Veelvoorkomende detectors zijn onder andere deursensoren, infraroodsensoren, rookdetectoren, gasdetectoren, enzovoort.

**Draadloze sirene:** Na koppeling met het beveiligingspaneel, wanneer het accessoire een alarm activeert, geeft het beveiligingspaneel een seintje aan de draadloze sirene om alarm te slaan, en kan het alarmvolume maximaal worden ingesteld.

**Noodnummer:** Wanneer het beveiligingspaneel alarm slaat, stuurt het ook een sms of belt het ingestelde telefoonnummer voor realtime waarschuwingen.

**Armeervertraging:** Wanneer het beveiligingspaneel zich in de status "Afwezig Armeren" bevindt, schakelt het beveiligingspaneel na een vertraging over naar de gewapende modus, zodat de gebruiker tijd heeft om het bewakingsgebied te verlaten.

**Alarmvertraging:** Wanneer het beveiligingspaneel een alarm van de detector ontvangt, wordt het alarm gedurende een bepaalde periode vertraagd. Tijdens de alarmvertraging kan het gebruikerswachtwoord worden gebruikt om het alarm te annuleren.

**Sirene Tijd:** De duur van het alarm op het beveiligingspaneel, waarna de sirene stopt met klinken.

**Gebruikerswachtwoord:** Het standaard gebruikerswachtwoord is 1234 en de gebruiker kan het wachtwoord aanpassen.

WiFi-netwerkconfiguratie, uitschakelen, accessoires instellen, telefoonnummer instellen, beveiligingsinstellingen en gebruikerswachtwoord zijn vereist.

**Systeemwachtwoord:** Het standaard systeemwachtwoord is 9876 en de gebruiker kan het systeemwachtwoord aanpassen. Het beveiligingspaneel "Recover" en "Reboot" vereist het systeemwachtwoord.

**Wachtwoordregels:** Na het correct invoeren van het wachtwoord hoeft dit tijdens de door de gebruiker ingestelde scherm-standbytijd niet opnieuw te worden ingevoerd, met een maximale duur van 5 minuten (in de nieuwste versie niet langer dan 2 minuten). Daarna moet het wachtwoord opnieuw worden ingevoerd.

**Verscholen wachtwoord:** Bij het invoeren van het wachtwoord kunt u 5 tot 8 cijfers van het verscholen wachtwoord invoeren. Zolang de juiste 4 cijfers aaneengeschakeld zijn, wordt dit als het correcte wachtwoord herkend.

**Lokaal alarm:** Wanneer het beveiligingspaneel afgaat, geven de hoorn van het paneel en de bedrade sirene het alarmsignaal.

**Sirene-alarm:** Wanneer het beveiligingspaneel afgaat, zendt het een draadloze alarmcode om de draadloze sirene te activeren.

**Sirene-pieptoon:** Wanneer de status van het beveiligingspaneel verandert, zendt het een draadloze code om de draadloze sirene kort te laten piepen als waarschuwing.

**Vertraagde pieptoon:** Wanneer het beveiligingspaneel zich in de vertraagde inschakel- of vertraagde alarmtoestand bevindt, klinkt er een herinneringssignaal.

**Waarschuwing deur/raam geopend:** Wanneer het beveiligingspaneel in de ingeschakelde staat komt en de deuren of ramen niet zijn gesloten, verschijnt er een melding op het beveiligingspaneel.

**Deur/raam geopend bel:** Wanneer de deuren of ramen worden geopend, geeft het beveiligingspaneel een geluidssignaal.

**Stemaanwijzing:** Er klinkt een stemaanwijzing wanneer de gebruiker het beveiligingspaneel bedient.  
Toetsgeluid: Bij het bedienen van de virtuele knoppen op het beveiligingspaneel klinkt een geluidssignaal, wat de gebruikservaring verbetert.

**Deurbelvolume:** Bij het activeren van de deurbelknop geeft het beveiligingspaneel een deurbeltoon.

**Afstandsbediening:** De gebruiker kan via de APP de apparaten inschakelen en uitschakelen.

**Sabotageschakelaar:** Aan de achterkant van het beveiligingspaneel bevindt zich een anti-demontageschakelaar die alarm slaat wanneer het paneel met externe kracht wordt verwijderd.

**Timer:** De gebruiker kan de tijd instellen waarop het beveiligingspaneel in de modus Verdwijnen Bewapenen, Blijf Bewapenen, Uitschakelen of SOS gaat via de APP.

**Deurbel:** Wanneer de deurbel wordt geactiveerd, wordt er geen alarm gegenereerd en klinkt er een "dingdong"-geluid via het beveiligingspaneel.

**Alarmtype:** De gebruiker stelt het bijbehorende type in op basis van het type detector en het toepassingsscenario, wat het beheer vereenvoudigt en snel onderscheid maakt tussen de apparaten na een alarm.

**De alarmtypes zijn als volgt:** Systemalarm, Deuralarm, Woonkameralarm, Paniekalarm, Slaapkameralarm, Raamalarm, Balkonalarm, Perimeteralarm, Brandalarm, Gaslek, CO-lek en Waterlek.

**Zone:** Wordt gebruikt om de detectoren te onderscheiden; wanneer een detector wordt geactiveerd, kan de gebruiker de alarmlocatie bepalen aan de hand van het zonenummer.

**Modus7 opties**

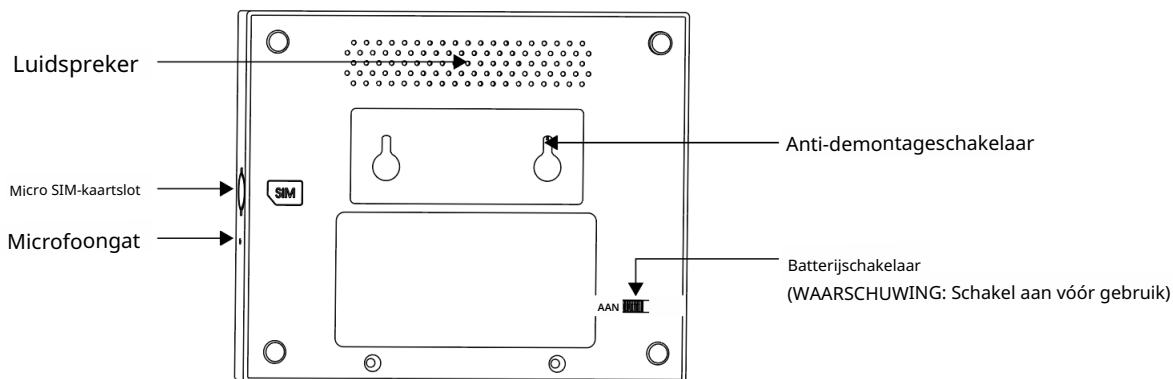
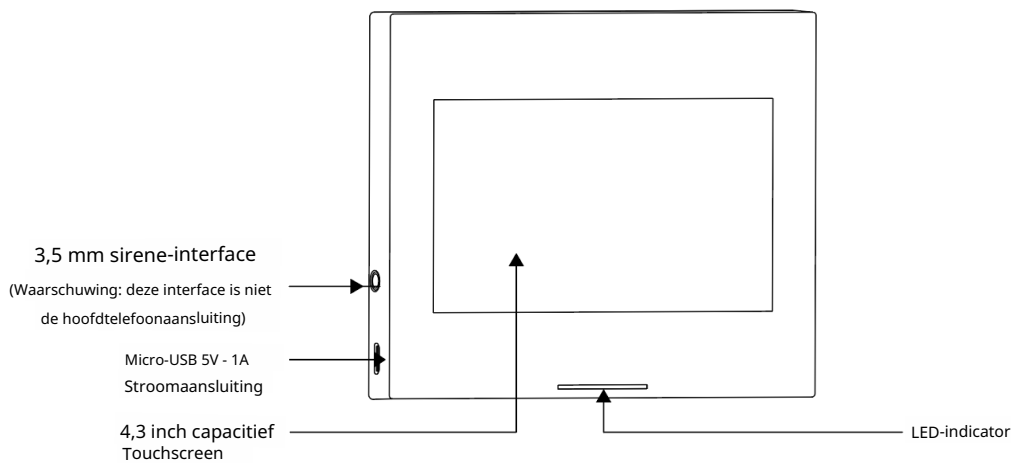
- (1) **Alles Bewapenen Actief** Wanneer het beveiligingspaneel in de modus Verdwijnt Bewapenen of Blijf Bewapenen staat, geeft het paneel alarm nadat een detector wordt geactiveerd. Het wordt aanbevolen dat de buitendetector op deze modus wordt ingesteld.
- (2) **Blijf Bewapenen Actief** Wanneer het beveiligingspaneel in "Blijf Bewapenen" staat, zal het paneel alarm geven zodra de detector wordt geactiveerd. Het wordt aanbevolen dat de buitendetector op deze modus wordt ingesteld.
- (3) **24u Altijd Actief** Ongeacht de status van het beveiligingspaneel, zal het paneel te allen tijde alarm geven zodra de detector wordt geactiveerd. Het wordt aanbevolen deze modus in te stellen voor gaslekken- of rookmelders, enzovoort.
- (4) **Uitschakelen** Het beveiligingspaneel zal niet reageren op het alarmverzoek van de detector die in deze modus is ingesteld.
- (5) **Geheim Rapport** Wanneer een accessoire die in deze modus is ingesteld een alarm activeert, zal het beveiligingspaneel een afstandswaarschuwing versturen (APP-melding, telefoon-/SMS-melding), maar er wordt geen lokaal alarm gegeven.
- (6) **Alle Bewapenen Actief (geen vertraging)** Wanneer het beveiligingspaneel in "Blijf Bewapenen" of "Blijf Bewapenen" staat, zal het paneel onmiddellijk alarm slaan zodra de detector wordt geactiveerd, zonder alarmvertraging.
- (7) **Afwezig Schakelen Actief (zonder vertraging)** Wanneer het beveiligingspaneel in de modus "Afwezig Schakelen" staat, slaat het paneel onmiddellijk alarm nadat de detector is geactiveerd; er is geen alarmvertraging.

# III. Beveiligingspaneel

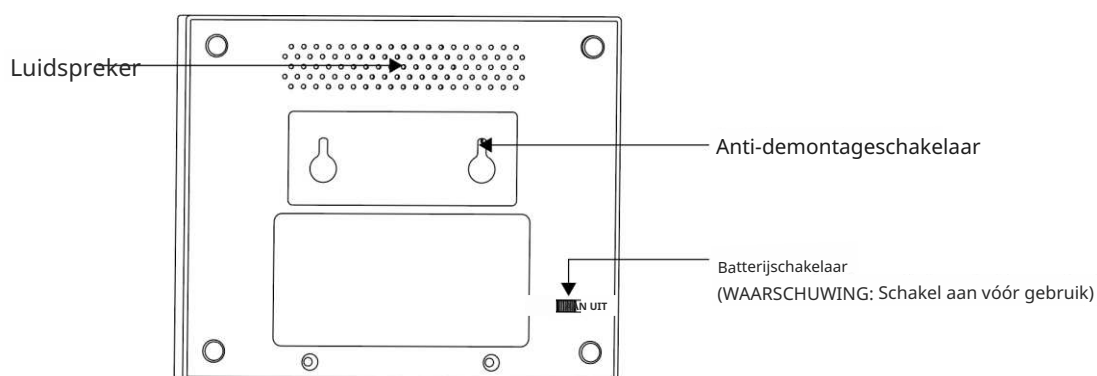
## 3.1 Hoofdfuncties

- (1) Ingebouwde hoogpresterende kernprocessor met een hoofdklokfrequentie tot 600 MHz, krachtig presterend, voor een snelle en soepele werking.
- (2) 4,3-inch IPS-kleurendisplay met een bredere kijkhoek voor een betere visuele ervaring.
- (3) Voorzien van een capacitief touchscreen voor een comfortabele aanrakingservaring.
- (4) Nieuwe Xsense UI interactieve gebruikersinterface.
- (5) Ingebouwde WiFi, 2G/4G, met ondersteuning voor APP-push en telefoon-/SMS-meldingen.
- (6) Ondersteuning voor maximaal 200 detectoren + afstandsbediening en deurbel (maximaal 6).
- (7) 7 zone-modi
- (8) Automatische netwerk-kalibratietijd.
- (9) Maximaal 150 alarmregistraties en 50 in- en uitschakelregistraties.
- (10) Ondersteuning voor het instellen van 5 groepen aangepaste telefoonnummers.
- (11) Stroomuitvalalarm, laag batterijalarm, sabotagealarm, enz.
- (12) Deur-/raam open belfunctie.
- (13) Alarm pop-upmelding.
- (14) Bekabelde sirene en draadloze sirene ondersteund.
- (15) Geobfusceerd wachtwoord ondersteund.
- (16) APP Afstandsbediening.
- (17) Meertalige ondersteuning.
- (18) OTA online upgrade ondersteund.

### 3.2 Uiterlijk ontwerp



2G/4G-versie



WiFi-versie

Indicator:

Kleur	Paneelstatus
Rood	Alarmactie
Geel	Ingeschakeld
Groen	Uitgeschakeld

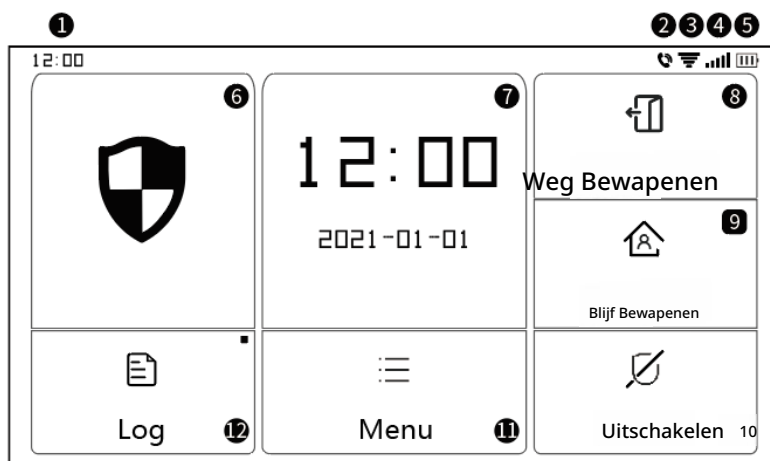
Knipperend	Paneelstatus
Geel / Groen	Vertraging inschake-
Rood / Groen	len Vertraging alarm

Opmerking:

- (1) Het beveiligingspaneel moet zo dicht mogelijk bij elke detector worden geïnstalleerd om de beste draadloze communicatie tussen het beveiligingspaneel en de detector te garanderen.
- (2) Aangezien het beveiligingspaneel en de detector draadloos communiceren, dient de installatieplaats zo ver mogelijk verwijderd te zijn van huishoudelijke apparaten met hoge frequentie-interferentie of zware deuren die moeilijk doordringbaar zijn.

## 3.3 Functies

### 3.3.1 Gebruikersinterface




Statusbalk	①Tijd	24-uurs notatie wordt weergegeven
	②SMS	SMS verzenden
	②Bellen	Noodnummer bellen
	③WiFi-signaal	Geeft de sterkte van het WiFi-signaal aan
Volledig grijs betekent geen WiFi-signaal		

	④ 2G/4G-sigitaal	De SIM-kaart is niet geplaatst of verkeerd geïnstalleerd	
		Geeft de sterkte van het 2G/4G-sigitaal aan	
		Volledig grijs betekent geen 2G/4G-sigitaal	
	⑤ Stroom toevoertoestand	Externe stroomvoorziening	
Batterijstroom			
Hoofd interface	⑥ Beveiligings-paneel status indicatorbalk	Uitschakelstatus: het patroon is wit	
		Vertraging bij inschakelen: oranje cirkel toont aftellen	
		Ingeschakelde status: het patroon is oranje	
		Vertraging alarm: rode cirkel toont aftellen	
	Alarmstatus: het patroon is rood		
	⑦ Tijd/Evenement	Wanneer het beveiligingspaneel zich in de normale toestand bevindt, toont het de huidige jaar/maand/dag/24-uurssysteemtijd en toont het gedetailleerde informatie bij afwijkingen	
	⑧ Weg Bewapenen	Het patroon in oranje geeft aan dat "Afwezig Bewapenen" is geactiveerd of wordt geactiveerd	
⑨ Blijf Bewapenen	Het patroon in oranje geeft aan dat "Blijf Bewapenen" is geactiveerd		
⑩ Uitschakelen	Het patroon is altijd wit.		
⑪ Menu	Klik om het menu van het beveiligingspaneel te bekijken		
⑫ Log	Klik om de bewakings- en alarmgeschiedenis te bekijken. Het rode bolletje rechtsboven geeft aan dat er nieuwe, ongecontroleerde meldingen zijn.		

### 3.3.2 Menu Introductie

Menu	Accessoire	Detector		Bewerk alle detectoren
		Afstandsbediening		Bewerk alle afstandsbedieningen
		Deurbel		Bewerk alle deurbellen
		Siren		Draadloze sirene koppelen
	Telefoon	Telefoongesprek		Telefoonnummer kiezen
		Telefooninstellingen		Er kunnen 5 groepen alarmnummers worden ingesteld, en het is mogelijk om per nummer in te stellen of er gebeld wordt of een sms-melding wordt verzonden.
	Beveiliging	Vertraging	Inschakelvertraging (sec)	Stel de inschakelvertraging in

				Eenheid: seconde; bereik: 0~180; standaard: 40 seconden	
			Alarmvertraging (sec)	Stel de alarmvertraging in Eenheid: seconde; bereik: 0~180; standaard: 30 seconden	
		Sirene tijd	Stel de sirenetijd in	Eenheid: seconde; bereik: 0~1800; standaard: 180 seconden	
		Wachtwoord	Gebuikerswachtwoord bewerken	Wijzig het gebruikerswachtwoord. Als u het wachtwoord vergeet, neem dan contact op met de klantenservice. Bereik: 0000 ~ 9999; Standaard: 1234	
			Systeemwachtwoord bewerken	Wijzig het systeemwachtwoord Bereik: 0000 ~ 9999; Standaard: 9876	
		Alarm	Sirenealarm	Schakel het sirenealarmgeluid aan/uit	Bereik: uit of aan; Standaard: Uit
				Lokaal alarm	Schakel het lokale alarmgeluid aan/uit Bereik: uit of aan; Standaard: Aan
			Sirene piep	Schakel de sirenepiep aan/uit	Bereik: uit of aan; Standaard: Uit
				Vertraging piep	Schakel de vertraging piep aan/uit. Bereik: uit of aan; Standaard: Aan
	Deur/Raam geluidssignaal bij openen		Schakel de geluidssignaalfunctie in/uit	Bereik: uit of aan; Standaard: Uit	
			Deur/Raam geopende waarschuwing	Waarschuwing in/uitschakelen. Deursensor vereist om deze functie te ondersteunen Bereik: uit of aan; Standaard: Uit	
	Instellingen		WiFi	Airlink (aanbevolen)	WiFi snelle configuratie (aanbevolen)
				SoftAP	WiFi hotspotconfiguratie
		Tijd	Tijd instellen	Stel het jaar, de maand, de dag, het uur, de minuut en de seconde van het beveiligingspaneel in.	
	Tijd synchroniseren		Instellen of netwerkgesynchroniseerde tijd wordt gebruikt		

			Bereik: uit of aan; Standaard: Aan	
Audio	Toon van de stem	Stel in of de gesproken aanwijzing geactiveerd is of niet	Bereik: uit of aan; Standaard: Aan	
		Stel in of het toetsgeluid geactiveerd is of niet	Bereik: uit of aan; Standaard: Aan	
	Toetsgeluid	Stel het volume van de deurbel in	Bereik: 0 ~ 9; 0 betekent dat de deurbel gedempt is; Standaard: 8	
		Stel het volume van de systeemaanwijzingen van het beveiligingspaneel in	Bereik: 0 ~ 9; 0 betekent dat de systeemaanwijzingen gedempt zijn; Standaard: 7	
	Deurbelvolume	Schermweergavetijd		
		Eenheid: seconden; Bereik: (0 betekent altijd aan) 10 ~ 180; Standaard: 60 seconden		
	Systeemvolume	Engels / Duits / russisch / Frans / Portugees / Spaans / Italiaans / Pools / Nederlands / vereenvoudigd Chinees		
		Herstellen	Herstellen	Beveiligingspaneel teruggezet naar fabrieksinstellingen
	Herstellen	Herstarten	Start het beveiligingspaneel opnieuw op	
		Reinigen		Selecteer deze modus wanneer het scherm van het apparaat gereinigd moet worden; alle toetsen zijn gedurende één minuut uitgeschakeld om onbedoelde activering te voorkomen.
Help	Handleiding QR-code: scan de QR-code om de Chinese/Engelse handleiding te bekijken.			
	 : toont modelversie, SN-informatie, WiFi MAC-informatie, 2G/4G module CSQ, IMEI, moduleserienummer			

### 3.3.3 Beveiligingspaneel in- of uitschakelen via SMS-commando

Het 2G/4G versie paneel kan in- of uitgeschakeld worden via SMS-commando.

Het paneel kan op afstand worden in- of uitgeschakeld via de app en kan ook via SMS-commando's worden in- of uitgeschakeld (firmwareversie moet 1.0.20 of hoger zijn).

De SMS-commando's en bijbehorende acties van het paneel zijn als volgt:

Nr.	SMS-commando	Actie ondernomen door het paneel	Beantwoorde SMS
1	Wegbewapenen	Het paneel zal in de "Away Arm" status zijn	Systeem wegbewapend!
2	Blijf bewapenen	Het paneel zal in de "Stay Arm" status zijn	Systeem blijft bewapend!
3	Uitschakelen	Het paneel zal in de "Disarm" status zijn	Systeem uitgeschakeld!

Het paneel zal een bericht terugsturen om te bevestigen dat het commando succesvol is uitgevoerd.

OPMERKING : Het paneel accepteert alleen SMS-commando's van het telefoonnummer dat in het paneel is ingesteld (Menu -> Telefoon -> Instellingen). SMS-commando's verzonden door andere mobiele nummers worden niet herkend en er wordt geen actie ondernomen.

### 3.4 Specificatie

Ingangsvermogen: DC 5V 1.0A, Micro USB	WiFi-standaard: IEEE802.11b/g/n 2,4 GHz frequentieband
Ingebouwde batterij: 3,7 V 500 mAh lithiumbatterij	Werktemperatuur: 14 ~ 22 °F (-10 ~ 50 °C)
Werkverbruik: 3 W	Relatieve luchtvochtigheid: 95% (zonder condensatie)
Draadloze parameters: 433 MHz, eV1527	Mobiele standaard: 2G/4G
Productafmetingen: 120×98×12 mm	

## IV. Gebruik van de Smart Life-app

Dit apparaat kan worden verbonden en bediend via de " **Smart Life** " app. Download de "Smart Life" app vooraf uit de app store. De relevante gidsdetails zijn als volgt:

### 4.1 Download app - Smart Life

Gebruikers kunnen in de grote wereldwijde app stores zoeken naar "Smart Life" of de onderstaande QR-code scannen om te downloaden.



iOS-link



Google Play-link



Link naar officiële website

- (1) iOS-gebruikers, scan de QR-code voor de iOS-link.
- (2) Android-gebruikers, scan alstublieft de QR-code van de Google Play-link.
- (3) Alle gebruikers kunnen de QR-code van de officiële website scannen om te downloaden met handleiding.

### 4.2 APP Aanmelden & Inloggen

- (1) Wanneer de gebruiker de Smart Life APP voor het eerst gebruikt, verschijnt er een pop-up met de opties "Inloggen" en "Aanmelden".
- (2) De gebruiker kan een account registreren door op de optie "Aanmelden" te klikken. Na het klikken op "Aanmelden" verschijnt de "Gebruikersovereenkomst en het Privacybeleid", lees deze zorgvuldig door en klik op "Akkoord".
- (3) Na het klikken op "Akkoord" verschijnt het accountregistratiescherm. In het scherm verschijnen twee opties: "Land" en "Mobiël nummer/E-mail".
- (4) Gebruikers moeten hun eigen land selecteren in de optie "Land".
- (5) Bij de optie "Mobiël nummer/E-mail" wordt aanbevolen dat gebruikers hun mobiele telefoonnummer invoeren en klikken op "Verificatiecode ophalen", waarna het APP-scherm overschakelt naar "Voer verificatiecode in". De gebruiker kan vervolgens de zescijferige verificatiecode invullen die in de APP is ontvangen.
- (6) Nadat de vorige stap is voltooid, verschijnt het scherm om het "wachtwoord" in te stellen. Gebruikers kunnen het APP-inlogwachtwoord instellen volgens hun eigen voorkeuren of gewoonten. Nadat het wachtwoord is ingesteld

succesvol, zal de APP het scherm voor "Gebruikersautorisatie" tonen. De gebruiker kan ervoor kiezen te autoriseren en klikt vervolgens op "APP openen" om de APP-interface te betreden.

(7) Gebruikers kunnen inloggen in de APP met een geregistreerd account en wachtwoord.

## 4.3 Verbind het paneel met de Smart Life APP

OPMERKING : U dient uw mobiele telefoon te verbinden met het 2,4 GHz WiFi-netwerk voordat u de Smart Life APP gebruikt om het apparaat te verbinden.

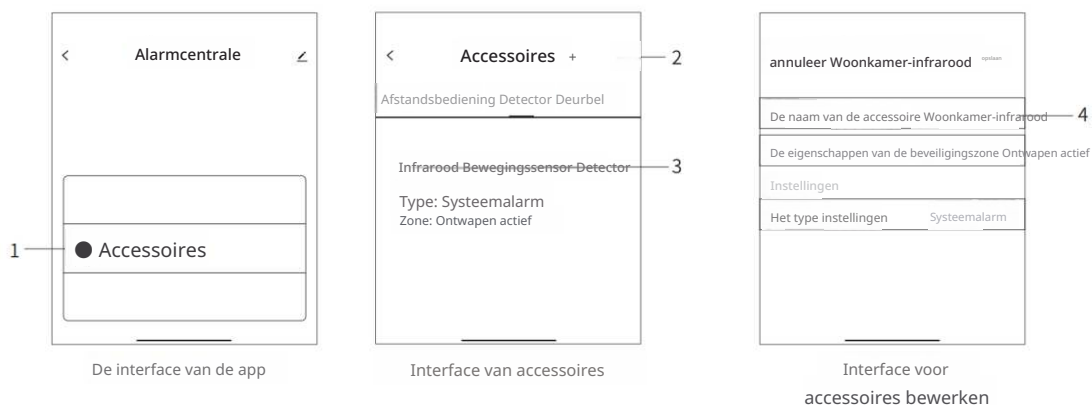
- (1) Open de "Smart Life" APP en ga naar het "Home"-scherm van de APP.
- (2) Klik op de "+" rechtsboven in het scherm en selecteer "Apparaat toevoegen".
- (3) Klik op de optie "Sensoren" en vervolgens op "Alarm (WiFi)"; het scherm toont de WiFi-verbinding van de telefoon.
- (4) Voer het WiFi-wachtwoord in.
- (5) Nadat u het WiFi-wachtwoord heeft ingevoerd, klikt u op "volgende" en kiest u in het pop-upvenster voor "Bevestig dat de indicator snel knippert".
- (6) Klik op "volgende" en "apparaat toevoegen" wordt weergegeven in de app-interface.
- (7) Klik achtereenvolgens op "Menu", "Instellingen" en "WiFi" in het Beveiligingspaneel.
- (8) Voer het standaardgebruikerswachtwoord in: 1234, en klik vervolgens op "Airlink (aanbevolen)".
- (9) Het apparaat toont de melding: "WiFi-instellingen worden gereset, gelieve te bevestigen". Na het klikken op "OK" verschijnt de melding "instellen, even geduld aub".
- (10) Wanneer het apparaat succesvol is verbonden met de APP, geeft het een vocale melding: "Installatie geslaagd". De APP geeft ook aan dat het apparaat succesvol is toegevoegd.
- (11) Gebruikers kunnen de naam van het apparaat naar wens instellen. Als de gebruiker de apparaatnaam niet wil wijzigen, kan hij op "Gereed" klikken rechtsboven.
- (12) Om gebruikers de mogelijkheid te bieden de APP te gebruiken voor eenvoudiger afstandsbediening van apparatuur. Zolang het apparaat en de APP verbonden zijn, kan de gebruiker het apparaat op afstand bedienen via de APP, zelfs als de telefoon niet verbonden is met het oorspronkelijke WiFi-netwerk.

## 4.4 Gebruikersinterface van de Smart Life-app

Statusbalk	Status stroom-voorziening	Externe voeding	Geeft aan dat het paneel momenteel wordt gevoed door externe voeding
		Batterijvoeding	Geeft aan dat het paneel momenteel wordt gevoed door de ingebouwde batterij
	2G/4G signaal	Geen netwerk	Geeft aan dat het beveiligingspaneel geen 2G/4G-netwerk heeft
		Geen simkaart	Geeft aan dat het beveiligingspaneel geen simkaart heeft gedetecteerd
		Netwerksignaal	Geeft aan dat het beveiligingspaneel een 2G/4G-siginaalsterkte van 1 ~ heeft 5
Status beveiligingspaneel	Toont de status van het beveiligingspaneel, inclusief Weg Bewapenen, Blijf Bewapenen, SOS en Uitschakelen.		
Bedieningsbalk	Weg bewapenen	Bedien het beveiligingspaneel om de status "Weg bewapenen" in te schakelen	
	Blijf bewapenen	Bedien het beveiligingspaneel om de status "Blijf bewapenen" in te schakelen	
	SOS	Bedien het beveiligingspaneel om de status "SOS-alarm" in te schakelen	
	Uitschakelen	Bedien het beveiligingspaneel om de status "Uitschakelen" in te schakelen	
Geschiedenisrecords		Toont het alarm- en gebruiksrecord van het beveiligingspaneel	
Accessoires		U kunt accessoires toevoegen, verwijderen, bekijken en hernoemen	
Instellingen		Diverse instellingen van het beveiligingspaneel	

## 4.5 Accessoires instellen in de Smart Life-app

De stappen zijn als volgt:

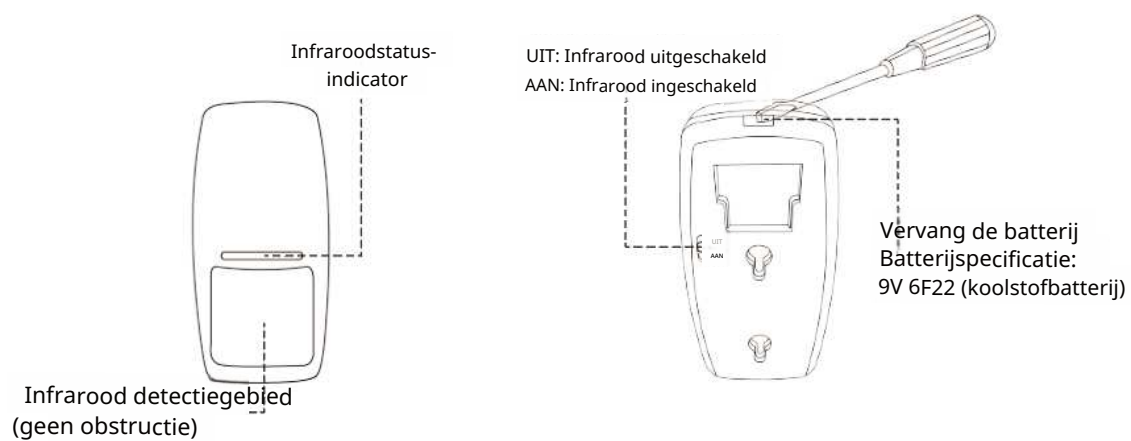
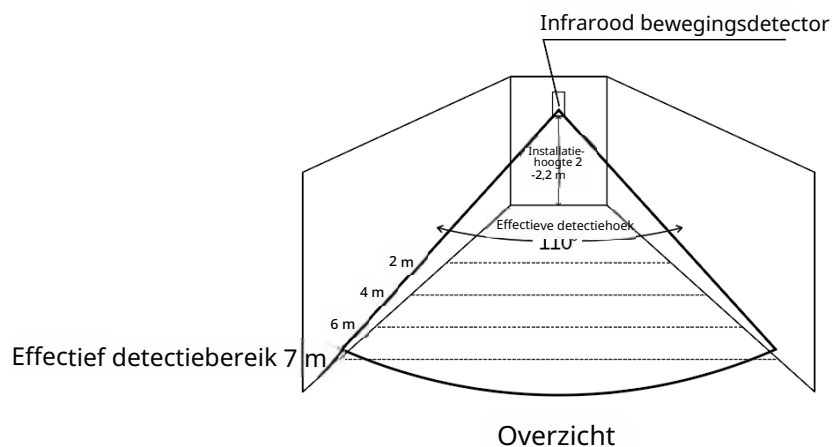


- (1) Open de app, klik op "Accessoires". U kunt het aantal toegevoegde afstandsbedieningen, detectoren en deurbellen zien, evenals het type en de eigenschappen van de verdedigingszone.
- (2) Accessoires kunnen op afstand worden toegevoegd via de "+"-knop in de rechterbovenhoek van de interface. Na het klikken op "+" worden de accessoires rondom het paneel geactiveerd om een snelle koppeling tussen het paneel en de accessoires te realiseren, zoals weergegeven in de "Accessoires-interface". (3) Druk en schuif de accessoire naar links om deze te verwijderen of te wijzigen.
- (4) Accessoires kunnen worden hernoemd voor eenvoudiger beheer en een gedetailleerdere alarmmelding; Het type en de eigenschappen van elke detector kunnen worden aangepast in de APP, zoals weergegeven in de "Interface voor Accessoires bewerken".

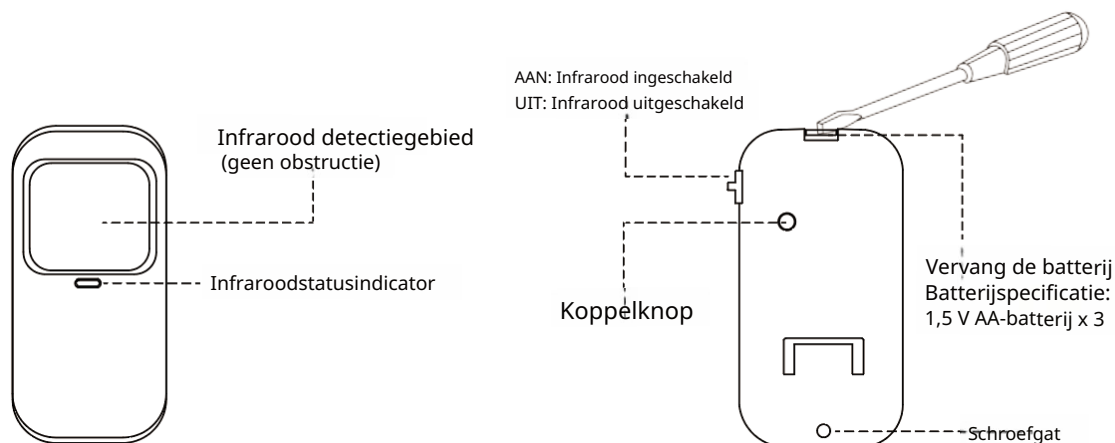
# V. Accessoires

## 5.1 Bewegingsdetector

### 5.1.1 Installatieschema



Bewegingsdetector A



Bewegingsdetector B

**MEDEDELING:**

- (1) De installatiewaarde is 2,0 tot 2,2 meter boven de grond, de detectieafstand is 7 m, de transmissieafstand is 150 m (zonder obstakels). Test de afstand vóór installatie.  
De transmissieafstand kan variëren afhankelijk van de obstakels.
- (2) De bewegingsdetector moet onder een bepaalde hoek worden geïnstalleerd ten opzichte van de bewegingsrichting van een persoon in de ruimte (de detectie werkt het beste bij 90° ten opzichte van de bewegingsrichting).
- (3) Richt de detector niet rechtstreeks op glas, deuren of ramen.
- (4) Vermijd plaatsing gericht op ventilatieopeningen voor warme en koude lucht of bronnen van warmte en kou.
- (5) De detector mag niet rechtstreeks gericht zijn op koude of hete ventilatieopeningen of bronnen van koude of hitte.
- (6) Zorg ervoor dat er binnen het detectiebereik geen meubels, grote bonsaiplanten of andere obstakels aanwezig zijn.
- (7) Het is niet raadzaam om meerdere detectoren in hetzelfde detectiegebied te installeren om interferentie te voorkomen veroorzaakt door gelijktijdige activering.

**5.1.2 Specificatie****5.1.2.1 Bewegingsdetector A**

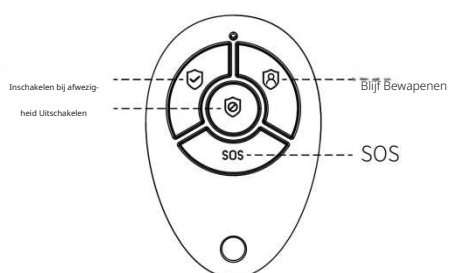
Batterijspecificatie: 6F22 9V 1<	Stroomverbruik in rust: 40 µA
Alarmstroom: <45 mA	Detectiehoek: 110° °
Relatieve luchtvochtigheid: <95% (zonder condensatie)	Werktemperatuur: 14 ~°F22°F (10 ~°C50°C) °C
Draadloze parameters: 433 MHz, eV1527	Productafmetingen: 110 x 52 x 38 mm

## 5.1.2.2 Bewegingsdetector B

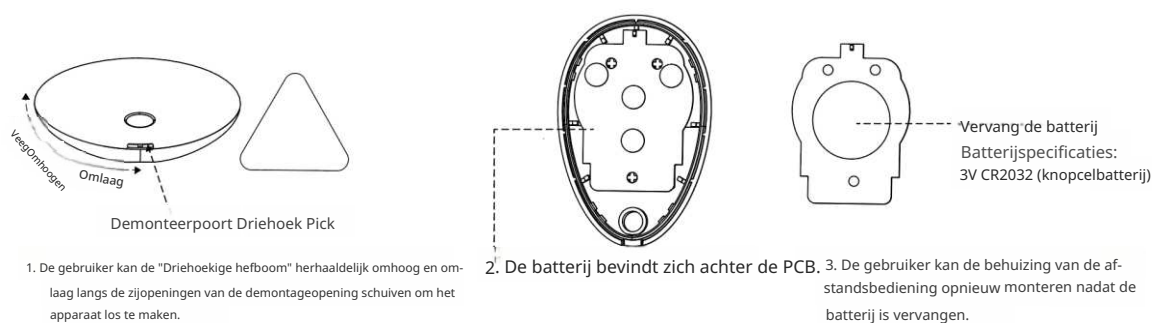
Batterijspecificatie: 1,5V AA-batterij 3 ×	Stroomverbruik in rust: 15 $\mu$ A
Alarmstroom: 15 mA	Detectiehoek: 110°
Relatieve luchtvochtigheid: 95% (zonder condensatie)	Werktemperatuur: 14 ~ 122°F (-10 ~ +50°C)
Draadloze parameters: 433 MHz, eV1527	Productafmetingen: 14,5 × 60 × 42,8 mm

## 5.2 Afstandsbediening

### 5.2.1 Onderdelenbeschrijving



### 5.2.2 Batterij vervangen



## 5.2.3 Specificatie

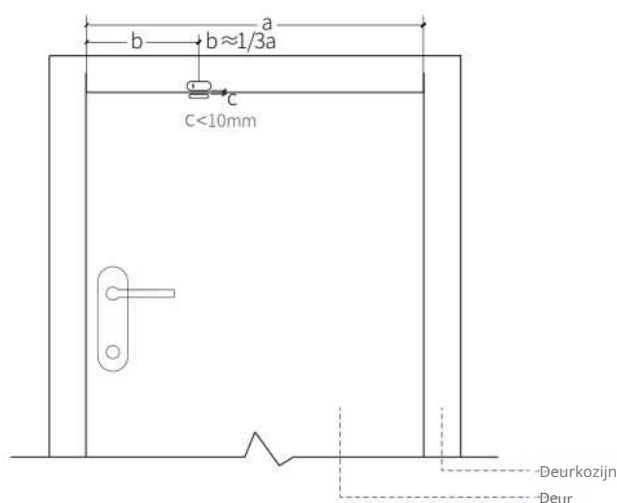
Batterijspecificatie: CR2032 $\times$	Stroomverbruik in $\mu$ ststand: 1 A
Werkstroom: 10mA	Werktemperatuur: 14 ~ °F22°F (4 ~ °C50°C) °C
Draadloze parameters: 433 MHz, eV1527	Productafmetingen: 68 x 39,7 x 12 mm

## 5.3 Deur-/Raamsensor

### 5.3.1 Installatie

De deursensor moet op de deur of het raam worden geïnstalleerd.

- (1) Veeg eerst de betreffende plek op de deur schoon, haal de deursensor eruit en plak dubbelzijdig tape op de onderzijde.
- (2) De zender van de deursensor (groot) en de magneet (klein) moeten apart worden geïnstalleerd; de zender wordt op een vast deurkozijn gemonteerd en de magneet op het bewegende deurdeel.
- (3) De driehoekmarkeringen op de zender en de magneet moeten naar elkaar wijzen, en de afstand tussen beide mag niet groter zijn dan 10 mm.
- (4) Wanneer de deur na installatie wordt geopend, brandt het indicatielampje 2 seconden ter indicatie van een voltooide installatie.

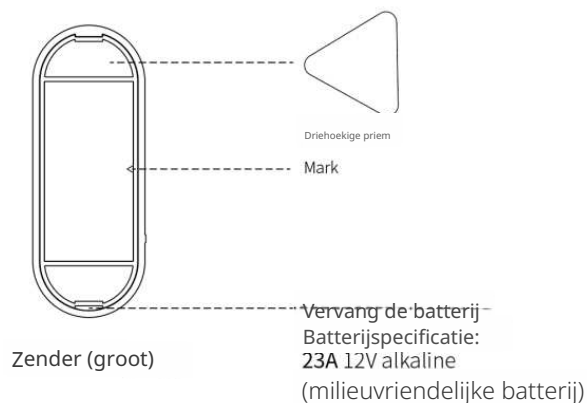


Installatiediagram Deursensordetector

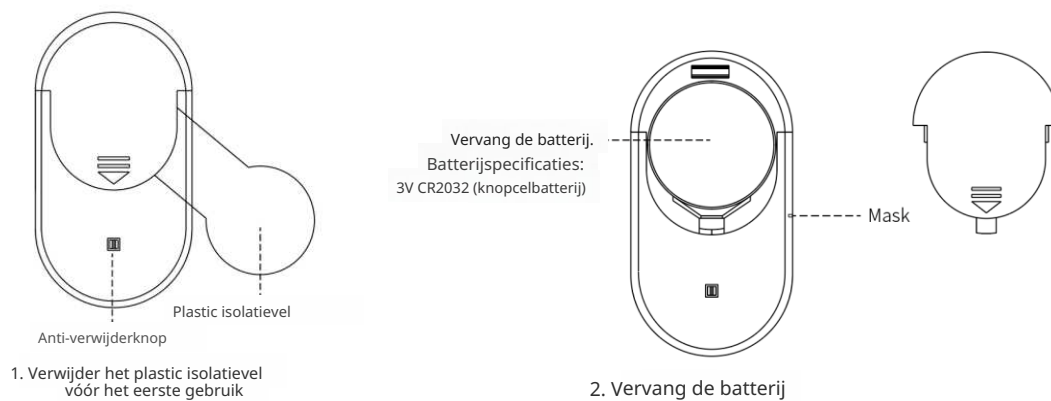
**MEDEDELING:**

- (1) De magnetische transmissieafstand is 160 m (zonder obstakels). Test de afstand vóór installatie, aangezien de transmissieafstand kan variëren afhankelijk van de obstakels.
- (2) Het indicatielampje van de deursensor brandt 2 seconden bij een alarm, en knippert 2 seconden bij een lage batterijstatus.
- (3) Bij installatie van de deursensor op een stalen deur dient de afstand C zo klein mogelijk te zijn.
- (4) Het wordt afgeraden meerdere detectoren binnen hetzelfde detectiegebied te plaatsen om interferentie door gelijktijdige activering te voorkomen.

## 5.3.2 Batterijvervanging



Deursensor A



Deursensor B

## 5.3.3 Specificatie

### 5.3.3.1 Deursensor A

Batterijspecificatie: 23A 12V $\times$	Stroomverbruik in rust: 1 A
Alarmstroom: 20 mA	Werktemperatuur: 14 ~°F22°F (10 ~°C50°C) °C
Relatieve luchtvochtigheid: 95% (zonder condensatie)	Draadloze parameters: 433 MHz, eV1527
Productafmetingen: 65 x 25 x 13 mm (groot) 52 x 11,4 x 13 mm (klein)	

### 5.3.3.2 Deursensor B

Batterijspecificatie: CR2032 $\leq$	Stroomverbruik in rust: 8 A
Alarmstroom: $\leq$ 15 mA	Werktemperatuur: 14 ~ $^{\circ}$ F22 $^{\circ}$ F (-10 ~ +50 $^{\circ}$ C) $^{\circ}$ C
Relatieve luchtvochtigheid: 95% (zonder condensatie)	Draadloze parameters: 433 MHz, eV1527
Productafmetingen: 49 $\times$ 26 $\times$ 12 mm (groot) 35 $\times$ 12,5 $\times$ 12 mm (klein)	

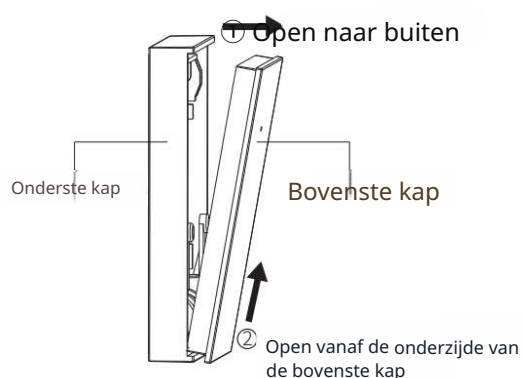
## 5.4 Deurbel

### 5.4.1 Kenmerken

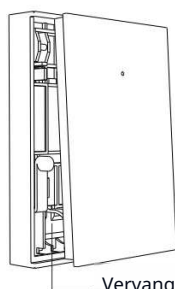
- (1) Twee installatiemethoden: ondersteuning voor lijm en schroeffixatie.
- (2) Geen stroomverbruik in stand-by.
- (3) Gebruik van DC 12 V-voeding, hogere zendkracht, langere draadloze afstand.

### 5.4.2 Installatie / Batterij vervangen

- (1) Houd de onderkant van de behuizing stevig vast met uw linkerhand, open de bovenkant met uw rechterhand en open deze omhoog langs de onderkant van de bovenkant, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:

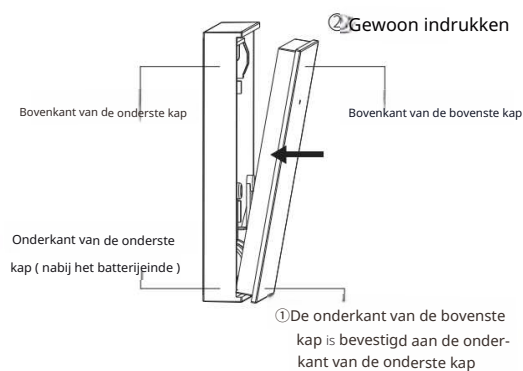


- (2) Demontage is voltooid, plaats de batterij.

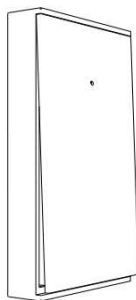


Vervangbare batterij  
 Batterijspecificatie:  
 23A 12V Alkaline  
 (Milieuvriendelijke batterij)

- (3) Houd de onderste kap stevig vast met uw linkerhand, bevestig de bovenste en onderste kap met uw rechterhand en druk vervolgens langs de randen, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding:



- (4) Installatie is voltooid



### 5.4.3 Specificaties

Batterijspecificatie: 23A 12V 1 ×	Stand-bystroom: 0 mA
Werkstroom: ≤ 40mA	Werktemperatuur: 14 °F ~ 122 °F (-10 °C ~ +50 °C)
Relatieve luchtvochtigheid: ≤ 95% (geen condensvorming)	Draadloze parameters: 433 MHz, eV1527
Productafmetingen: 48 x 76 x 11 mm	

## VI. Probleemoplossing en onderhoud

Storingsmelding	De oorzaak	De oplossing
Storingen aan afstandsbediening	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lage batterij</li> <li>2. Het metalen plaatje in het batterijvak heeft slecht contact of is gecorrodeerd</li> <li>3. De code is niet gekoppeld aan het paneel</li> <li>4. Komt niet overeen met de draadloze parameters van het paneel</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vervang de batterij door hetzelfde model</li> <li>2. Verwijder roest en vuil van metalen platen</li> <li>3. Koppel opnieuw met het paneel</li> <li>4. Koop accessoires van hetzelfde type met technische specificaties</li> </ol>
Deurmelder storing	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lage batterij</li> <li>2. Het metalen plaatje in het batterijvak heeft slecht contact of is gecorrodeerd</li> <li>3. De code is niet gekoppeld aan het paneel</li> <li>4. Komt niet overeen met de draadloze parameters van het paneel</li> <li>5. De zender van de deurmelder en de magneet zijn te ver van elkaar geplaatst</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vervang de batterij door hetzelfde model</li> <li>2. Verwijder roest en vuil van metalen platen</li> <li>3. Koppel opnieuw met het paneel</li> <li>4. Koop accessoires van hetzelfde type met technische specificaties</li> <li>5. Installeer de zender van de deurmelder en de magneet dicht bij elkaar</li> </ol>
Bewegingsdetector storing	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lage batterij</li> <li>2. Het metalen plaatje in het batterijvak heeft slecht contact of is gecorrodeerd</li> <li>3. De code is niet gekoppeld aan het paneel</li> <li>4. Komt niet overeen met de draadloze parameters van het paneel</li> <li>5. Verkeerde hoek</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vervang de batterij door hetzelfde model</li> <li>2. Verwijder roest en vuil van metalen platen</li> <li>3. Koppel opnieuw met het paneel</li> <li>4. Koop accessoires van hetzelfde type met technische specificaties</li> <li>5. Pas de installatiehoek aan</li> </ol>
Beveiligingspaneel geeft geen alarm	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Het beveiligingspaneel is niet geactiveerd</li> <li>2. Onjuiste installatie van accessoires, te ver van het paneel</li> <li>3. De accessoirecode komt niet overeen met het paneel</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Activeer het paneel</li> <li>2. Stel de positie van accessoires bij</li> <li>3. Koppel opnieuw met het paneel</li> </ol>
De signaalafstand van het paneel voor het ontvangen van accessoires wordt korter	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. De hoofdvoeding is losgekoppeld en de noodstroom is onvoldoende</li> <li>2. Er is storing door vergelijkbare producten in de buurt</li> <li>3. De ontvangmodule van het paneel is defect</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Controleer de stroomvoorziening en herstel deze</li> <li>2. Controleer de bron van de storing en verwijder deze</li> <li>3. Neem contact op met de klantenservice voor reparatie</li> </ol>

Er is geen noodoproep gedaan toen het alarm werd geactiveerd	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Het paneel is niet ingeschakeld</li> <li>2. Er is geen noodtelefoonnummer ingesteld</li> <li>3. Onjuiste installatie van accessoires, te ver van het paneel</li> <li>4. De codering komt niet overeen</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Activeer het paneel</li> <li>2. Stel opnieuw in volgens de instructies</li> <li>3. Stel de positie van accessoires bij</li> <li>4. Koppel opnieuw met het paneel</li> </ol>
WiFi-netwerk configuratie mislukt	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2,4 GHz WiFi is niet verbonden</li> <li>2. De huidige router is niet compatibel met snelle configuratie</li> <li>3. Beschadigde WiFi-module</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verbind met 2,4 GHz WiFi</li> <li>2. Panel WiFi-hotspot configuratiemodus activeren</li> <li>3. Neem contact op met de klantenservice voor reparatie</li> </ol>
Waarschuwing deur/raam geopend is ongeldig	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Fout bij koppelen deursensor</li> <li>2. De schakelcode van de deursensor komt niet overeen met het paneel</li> <li>3. Onjuist alarmtype ingesteld</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Deur open-code moet correct worden gekoppeld</li> <li>2. De accessoires zijn niet-gecertificeerde apparaten</li> <li>3. Stel het alarmtype in als hoofddeuralarm en raamalarm</li> </ol>

## VII. Declaratie gevaarlijke stoffen

Component Naam	Schadelijke stof					
	Lood Pb	Kwik Hg	Cadmium Cd	Hexavalent chrom (Cr(VI))	Polybroombife- nylen (PBB ( ) )	Polybroomdife- nylethers (PBDE ( ) )
Metalen onderdelen	0	0	0	0	0	0
Plastic onderdelen	0	0	0	0	0	0



## VIII. Garantiebepalingen

- (1) Neem contact op met onze after-sales service bij storingen die tijdens de garantieperiode door het product zelf zijn veroorzaakt.
- (2) De goederen zijn één jaar gegarandeerd vanaf de verkoopdatum, waarbij de garantie alleen geldig is bij normaal gebruik.
- (3) Schade veroorzaakt door een omgeving die niet voldoet aan de specificaties van dit product, valt niet onder de garantie.
- (4) Productbeschadiging door menselijke fouten of overmacht valt niet onder de garantie.