

mobeye[®]

Quick Guide

Mobeye[®] MiniPir

iCM41



1. ALGEMENE BESCHRIJVING

De Mobeye MiniPir is een compact batterijgevoed inbraakalarmsysteem met passief infrarood (PIR) sensor en geïntegreerde communicatiemodule.

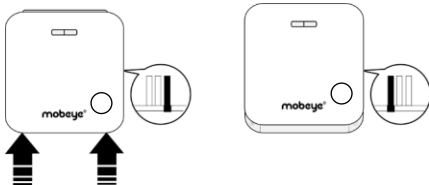
Deze Quick Guide beschrijft de set-up (h2), het gebruik (h3) en de instellingen (h4). Voor een uitgebreidere handleiding zie mobeye.com/documentatie.

We wensen u veiligheid en comfort met uw alarmsysteem.

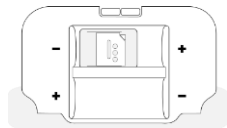
2. DE SET-UP

2.1 OPEN DE BEHUIZING EN PLAATS DE BATTERIJEN

Open de behuizing door aan de voorzijde met beide duimen op de hoeken van de bovenkant te duwen.



Plaats de twee batterijen (CR123) in de module. Gebruik de +/- indicatie voor correcte plaatsing. Bij het wisselen van de batterijen blijven de instellingen opgeslagen in het geheugen.



Plaats de bovenkant weer en schuif deze voorzichtig dicht.

2.2 AANMELDEN IN DE MOBEYE INTERNET PORTAL

Ga naar www.mymobeye.com en meld u aan voor een nieuw account.



U ontvangt een e-mail met een link om het account te bevestigen. Na de bevestiging kunt u inloggen op de portal.

2.3 KOPPELEN VAN DE SIMKAART EN HET APPARAAT

De Mobeye simkaart is al geplaatst en betaald voor het 1e jaar. Kies op het scherm 'Toevoegen' voor 'Activeer simkaart' om de simkaart te activeren en te koppelen aan het apparaat. U wordt gevraagd een nummer in te voeren. In het doosje vindt u een plastic kaartje met het nummer onder de barcode. Vul deze in op het scherm. Dit kan hele nummer zijn, of enkel de laatste 8 getallen.

Toevoegen

Vervolgens vraagt een pop-up venster om een naam en locatie in te geven als herkenning voor uw apparaat. Deze teksten worden meegestuurd met de alarmberichten. U kunt deze velden later aanpassen.

Na het accepteren van de voorwaarden is uw nieuwe apparaat zichtbaar op het dashboard. (Als eerst om een apparaat type wordt gevraagd, kiest u "iCM41".)

Het apparaat werkt enkel met de Mobeye simkaart. De simkaart heeft een PIN-code beveiliging en is enkel in een Mobeye apparaat te gebruiken. Plaats deze niet in een ander apparaat.

2.4 INSTALLEREN VAN DE MOBEYE MESSAGES APP

De alarmberichten zijn op meerdere manieren te ontvangen: als pushbericht, sms, telefonische oproep en/of e-mail. Het advies is om de  Mobeye Messages app uit de Play Store/App Store te installeren op de telefoon van alle contactpersonen voor de alarmontvangst per pushbericht. NB: de registratiecode zal later worden verstuurd (zie verder).

2.5 INSTELLINGEN EN CONTACTPERSONEN IN DE MOBEYE PORTAL

Het dashboard laat meerdere blokken zien:

Status & Historie

Het statusblok toont waarden over de status van de alarmmelder.

Als "Gesynchroniseerd" op "Nee" staat zijn er nieuwe instellingen om nog naar apparaat te brengen (zie verder). De historie toont de historische gebeurtenissen. Klik op "alle events" voor de volledige lijst.

Apparaatinstellingen

De standaard instellingen zijn geschikt voor de werking. In de handleiding staan de mogelijkheden toegelicht. In het blok apparaat kunnen de naam en locatie van het apparaat worden gewijzigd.

Alarmdoormelding

In het blok 'Contactpersonen voor meldingen' stelt u de contacten in voor de ontvangst van de alarm- en serviceberichten. Leg een contact eerst aan en wijs deze dan toe. Dit kan via de +, of in het hoofdmenu onder de blauwe tab Contacten. Begin het nummer met de landcode (+316, +32).

- Selecteer "App-bericht" voor een push-bericht. Een contactpersoon ontvangt dan (eenmalig) een sms-code voor registratie in de app. Zie stap 2.4 voor de installatie van de Mobeye Messages app.
- Selecteer (optioneel) "Spraakoproep" als fallback: Als geen van de contacten het app-bericht bevestigt, volgt een spraakoproep.
- Als er geen app-bericht is ingesteld voor een contact, maar wel een spraakoproep, wordt deze oproep altijd gedaan (ook als andere contacten app-berichten ontvangen).
- Als sms en/of e-mail is ingesteld bij een contact, wordt deze altijd verzonden.
- Een app-bericht kan worden verzonden als groepsbericht (naar alle contacten tegelijk) of via een escalatieplan (waarbij een "bevestiging" voorkomt dat het app-bericht ook naar een volgend contact gaat).
- Pas de volgorde van ontvangst bij "Escalatie" aan met de ▲ en ▼.

Tips:

- Laat minstens één contact serviceberichten per app of e-mail ontvangen. Dit zijn waarschuwingen over gemiste testmeldingen en lage batterijspanning.
- Test eerst met enkel de app- en e-mailberichten om credits te sparen. Het versturen van app- en e-mailberichten is onbepaald (op basis van fair use); sms en oproepen gaan af van het startsaldo, en kunnen worden bijgekocht.
- Als de app om een nieuwe code vraagt of een contactpersoon een nieuwe telefoon heeft, stuur deze vanuit het tabblad "Contacten" (kies aanpassen).

Berichtteksten

Een alarmbericht bestaat uit de naam, locatie en de berichttekst.

2.6 INSTELLEN VAN TIJDSHEMA VOOR AUTOMATISCH IN- EN UITSCHAKELLEN

In- en uitschakelen kan middels de meegeleverde tags. Het kan ook automatisch, op basis van een tijdschema. Klik in het blok "Instellingen" op het wijzigicoontje rechts om een schema in te zetten.

Er zijn twee tijdschema's mogelijk, toe te wijzen aan dagen in de week. Hierdoor kan in het weekend een ander schema gelden. "Automatische inschakeltijd 1" en "Automatische uitschakeltijd 1" horen bij "Dagen 1", het tweede schema bij "Dagen 2". Maandag is 1, dinsdag 2, etc. Om meerdere dagen toe te wijzen, neemt u meerdere getallen op (b.v. 12345 betekent maandag t/m vrijdag).

Tips

- zet een dagelijks inschakelschema in, bijvoorbeeld om 23.30u. U kunt de MiniPir al eerder met de tag inschakelen. Als u dit vergeet, schakelt hij alsnog automatisch in. Dezelfde logica geldt voor een uitschakeltijd, bijvoorbeeld om 7.00u. Via de tag kunt u hem eerder uitzetten.
- de MiniPir schakelt in bij het passeren van het tijdstip. Hij reageert dus niet op een tijdstip in het verleden. Let hier op bij de eerste keer.
- om een schema te verwijderen, zet in de tijd "OFF". Verwijder de dagen niet.

De tijdschema's en andere instellingen worden voorbereid in de Mobeye Internet Portal, om overgezet te worden naar het apparaat. De synchronisatie gebeurt na:

- een alarm- of testmelding (keep-alive).
- vijf seconden op de knop aan de achterkant te drukken totdat de LED groen/rood knippert. Hierna blinkt hij snel en blijft een minuut groen.

2.7 SIMCONTRACT

De kosten van Sim/Mobeye Portal voor het gehele eerste jaar zijn inbegrepen bij de aanschaf. Tegen het einde van het jaar zal de beheerder een e-mail ontvangen. Het contract kan dan worden verlengd (€ 4,84 incl. BTW per maand) of worden opgezegd. Als tussentijds meer credits nodig zijn dan aanvankelijk toegewezen, ontvangt de beheerder e-mails.

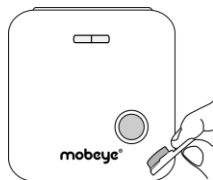
3. DE MOBEYE MINIPIR IN GEBRUIK

3.1 IN- EN UITSCHAKELEN MET EEN TAG

Naast het in- en uitschakelen via tijdschema's, kunt u de MiniPir bedienen met de meegeleverde tags. Er kunnen 25 tags worden ingeleerd op het apparaat.

Om de Mobeye MiniPir in te schakelen met een tag:

- Houd de tag kort tegen de tag reader.
Er klinken twee korte tonen, waarna de uitloop-indicatie begint. Deze uitloopvertraging duurt 30 seconde, waarna de bewegingsmelder actief is.



Als de MiniPir is ingeschakeld en bewegingen ziet, wacht hij eerst de inloopvertraging af (15 seconde) alvorens een alarmbericht te sturen. Gedurende deze tijd zoekt hij ook netwerkverbinding, hierdoor kan het iets langer duren voordat de melding binnen komt.

Na een alarmmelding zal de MiniPir gedurende 5 minuten (inactieve tijd) geen nieuw alarm sturen. Hierna staat de sensor automatisch weer op scherp.

Om de Mobeye MiniPir uit te schakelen met een tag:

- Houd de tag kort tegen de tag reader.
Er klinkt een korte toon. De uitschakeling is afgerond nadat 3 korte tonen klinken. Als de Mobeye MiniPir binnen de inloopvertragingstijd wordt uitgeschakeld, volgt geen alarmmelding.

3.2 PLAATSING VAN DE MINIPIR

De passief infrarood (PIR) bewegingssensor heeft een detectiebereik van 5 meter en kijkt in hoek van (ongeveer) 90 graden. U kunt de MiniPir neerleggen of ophangen via de montagegaten aan de binnenkant. De sensor heeft volgend gedrag:

- De sensor reageert op een "bewegende warmtebron", ofwel een lichaam dat warmer (of kouder) is dan de omgevingslucht;
- De sensor kan niet door glas heen kijken;
- Verstoringen kunnen ontstaan door direct zonlicht op de lens, indirect verstrooiingslicht of tocht.



4. INSTELLINGSMOGELIJKHEDEN

De Mobeye MiniPir kent vele instellingsopties, die het gedrag van de module beïnvloeden. Deze worden ingesteld via de Mobeye Internet Portal. Hier staan de meest relevante instellingen. Voor de volledige handleiding verwijzen we naar www.mobeye.com.

4.1 TESTMELDING

De MiniPir kan een reguliere testmelding (*keep alive*) naar de portal sturen, als communicatiecheck. De portal controleert de tijdige ontvangst. Enkel als de melding niet aankomt, ontvangen de 'service' contactpersonen een berichtje. Het interval tussen de testmeldingen is instelbaar tussen 0 dagen (geen testmelding) en 30 dagen. Standaard is deze 7 (wekelijks).

4.2 GEVOELIGHEID

De gevoeligheid van de sensor is instelbaar. Bij de hoge gevoeligheid zal iedere detectie direct worden gemeld. Deze instelling heeft de voorkeur. Bij de lage gevoeligheid reageert de melder iets minder gevoelig. Deze stand voorkomt valse alarmmeldingen door bijvoorbeeld tocht.

4.3 INLOOPVERTRAGING

De inloopvertraging is de tijd waar binnen de Mobeye MiniPir kan worden uitgeschakeld. Bij tijdige uitschakeling, volgt geen alarmmelding. Een kortere inloopvertraging dan 15 seconden levert geen tijdswinst op, omdat tegelijk de netwerkverbinding wordt opgezet (indien enkel batterijgevoed apparaat). Standaard is deze 15 seconde.

4.4 UITLOOPVERTRAGING

De uitloopvertraging is de tijd tussen het aanzetten van de MiniPir en de eerste mogelijke bewegingsdetectie. Standaard is deze 30 seconde.

4.5 INACTIEVE TIJD VAN DE BEWEGINGSENSOR

De inactieve tijd van ingang 3 bepaalt hoe lang de sensor in slaapstand is na een alarm en geen nieuw alarm kan versturen. Als het systeem tussentijds niet is uitgezet, staat de sensor hierna automatisch weer op scherp.

Deze quick guide is een publicatie van Mobeye.

Alle rechten, inclusief de vertaling, voorbehouden. Reproducties van welke aard dan ook, fotokopie, microfilm of opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, alleen met schriftelijke toestemming van de uitgever. Nadruk, ook in uittreksel, is verboden.

Deze gebruiksaanwijzing voldoet aan de technische eisen bij het ter perse gaan. Wijzigingen in techniek en uitrusting voorbehouden.

© Copyright Mobeye, QG-MiniPirP-NL221201, Poeldonkweg 5, 5216JX 's-Hertogenbosch, Nederland