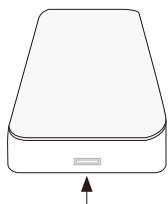


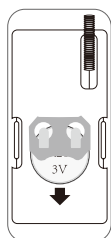
Trigger Mode Clarification/ Funkce Trigger/ Funkcie Trigger

Trigger Mode	Mod Triggeru	Mod Triggeru	Clarification	Význam	Význam
Close	Zavřený	Zatvorený	Deactivated when triggered	Deaktivován pro všechny režimy alarmu	Deaktivovaný pre všetky režimy alarmu
Instant	Okamžitý	Okamžitý	Activated when ARM/HOME ARM	Aktivní když je režim alarmu Aktivován/ Režim Doma	Aktivný keď je režim alarmu Aktivovaný / Režim Doma
24 Hours	24 Hodin	24 Hodin	Activated even when DISARM	Aktivní vždy i při režimu alarmu Deaktivace	Aktivná vždy aj pri režime alarmu Deaktivácia
Home	Režim Doma	Režim Doma	Deactivated when DISARM/HOME ARM	Neaktivní pokud je režim alarmu Deaktivace/ Režim Doma	Neaktívne ak je režim alarmu Deaktivácia / Režim Doma
Door Chime	Uvitací Gong	Uvitací Gong	No alarm but clanking	Bez alarmu, ale uvitací gong (např. pro obchody)	Bez alarmu, ale uvitací gong (např. pre obchody)
Delay	Zpoždění	Oneskorenie	Wait few seconds before alarm	Čeká několik vteřin před aktivací alarmu	Čeká niekoľko sekúnd pred aktiváciou alarmu

Battery replacement instructions/ Výměna baterie/ Výměna batérie



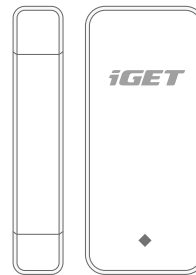
- Insert the flat blade of a small screwdriver into the pry-off slot of transmitter, twist the blade to remove the cover.
- Stisknite tlačítko dole pomocí palce a druhou rukou otevřete kryt detektoru.
- Stlačte tlačidlo nadol pomocou palca a druhou rukou otvorte kryt detektora.



- Replace with 1x CR2032 battery with the plus (+) symbol facing up.
- Vyměňte 1x CR2032 baterii, označením plus (+) nahoru.
- Vyměňte 2x CR2032 bateriu, označením plus (+) nahor.

iGET

SECURITY M3P4



EN Installation manual | Wireless Contact Sensor

CZ Instalační manuál | Detektor dveře/okna

SK Inštalčný manuál | Detektor dvere/okná

Website : www.iget.eu E-mail : sales@iget.eu

Features

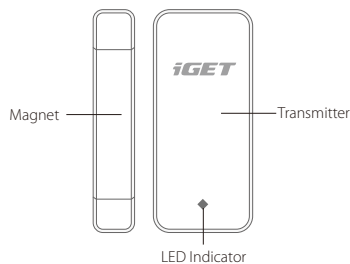
The iGET SECURITY M3P4 wireless contact sensor is an accessory of iGET SECURITY M3/M4 series smart alarm system. It's fashion design, energy saving, and low battery warning supported. The main panel will send a SMS to user for battery replacement when needed. It's easy to setup and works well with most doors and windows. When transmitter and magnet are apart, the sensor triggers alarm. Two great features:

- Transmitter can be put on either of magnet's left or right side.

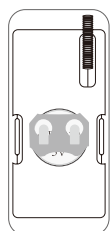
Parameters

• Working Voltage	DC 3V
• Battery	1x CR2032 button battery (3 V)
• Working Current	20mA
• Standby Current	2µA
• Transmission Distance	Without obstacle 200m
• Transmission Frequency	433.29MHz
• Working Temperature	-10 C ~40 C
• Humidity	≤90%rh (non-condensing)
• Weight	35.5g(battery not included) 40g(battery included)
• Dimension	Transmitter: 80.0mm*38.2mm*13.3mm Magnet: 80.0mm*14.8*12.9mm (L*W*H)

Appearance



PCB Layout



LED Indication

LED flashes once: Door/window is opened and transmitter sends signal to the main panel.
LED lights stays on: Low battery, please replace the battery immediately.

Operating Instructions

1. Working principle

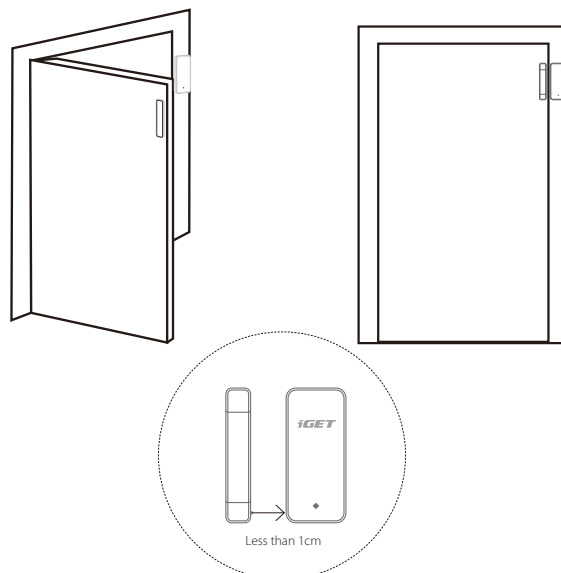
The transmitter sends trigger signal to main panel paired when the magnet mounted near is moved apart.

2. Pairing with main panel by App

- Scan the QR code printed on the sensor.
- The pairing result would be confirmed by SMS sent from main panel.

Installation & Notice

- Open the case and remove the battery insulative strip.
- Pairing to main panel by App before installing.
- Attach the transmitter and magnet separately on door/window and its frame with double-side sticky tape or fix with screws. Transmitter can be put on either of magnet's left or right side.
- Make sure the distance between transmitter and magnet is less than 1cm and at the same level.
- Avoid installing the sensors in area with a large amount of metal or electric wire.



EN

O produktu

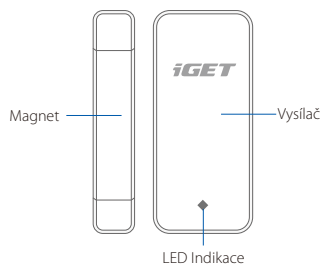
Bezdrátový detektor pro dveře/okna iGET SECURITY M3P4 je příslušenstvím pro alarm iGET SECURITY M3/M4. Určený pro použití v interiéru. Zpracování v moderním designu, ekologicky úsporný díky nízké spotřebě energie. Při vybité baterii informuje automaticky hlavní jednotku alarmu, která odešle uživateli SMS s žádostí o výměnu. Vzdálenost od hlavní jednotky až 200m. Jakmile detektor detekuje oddálení od magnetu, odešle informaci do hlavní jednotky, která informuje uživatele pomocí SMS. Speciální funkce:

-magnet je aktivní s vysílačem na levé i pravé straně vysílače,

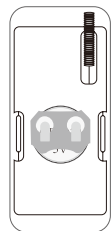
Parametry

• Provozní napětí	DC 3V
• Baterie	1x CR2032 knoflíková baterie (3 V)
• Provozní proud	20mA
• Klidový proud	2µA
• Dosah k hlavní jednotce	Ve volném prostoru 200m
• Frekvence	433.29MHz
• Provozní teplota	-10 C ~40 C
• Provozní vlhkost	≤90%rh (nekondenzující)
• Hmotnost	35.5g (bez baterie) 40g (včetně baterie)
• Hmotnost	Vysílač: 80.0mm*38.2mm*13.3mm Magnet: 80.0mm*14.8*12.9mm (L*W*H)

Popis zařízení



Popis vnitřní části



LED Indikace

LED blikne jednou: Dveře/Okno je otevřené a vysílač posílá signál do hlavní jednotky.
LED stále svítí: Nízký stav baterie, co nejdříve vyměňte baterii.

Instalace & Upozornění

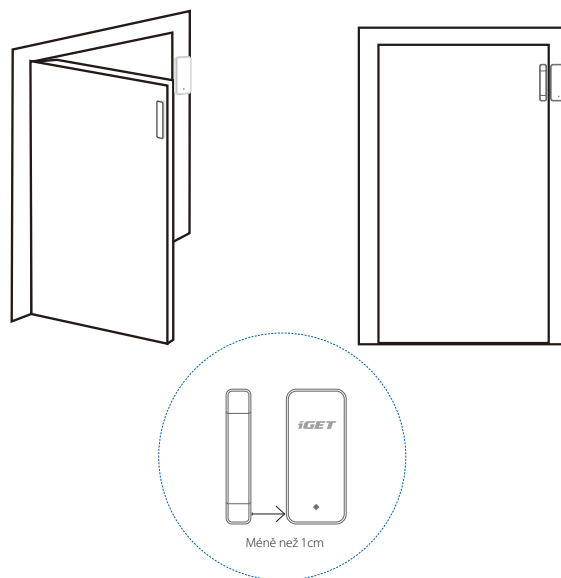
1. Princip detekce

Jakmile se oddálí magnet od vysílače, vysílač odešle signál do hlavní jednotky, která vyvolá poplach

2. Párování s alarmem:

- ① Naskenujte QR kód který je vytištěný na detektoru a dále pokračujte dle instrukcí aplikace. Detailní postup je popsán v instalační příručce alarmu.
- ② Párování je úspěšně dokončeno jakmile přijde potvrzovací SMS.

- Otevřete kryt detektoru a vytáhněte plastový proužek u baterie sloužící k přepravě.
- Proveďte párování k alarmu. Podrobný popis je obsažen v návodu alarmu.
- Upevněte vysílač na rám oken/dveří a magnet na okno/dveře viz. obr. níže. pomocí oboustranné lepicí pásky
- Magnet musí být v maximální vzdálenosti 1cm od levé nebo pravé strany vysílače, ve stejné výšce.
- Vyvarujte se instalaci poblíž kovových nebo elektrických zařízení/předmětů.



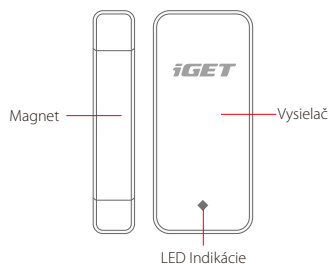
O produktu

Bezdrátový detektor pre dveře/okna iGET SECURITY M3P4 je príslušenstvom alarmu iGET SECURITY M3/M4. Je určený pre používanie v interiéri. Spracovanie v modernom designe, ekologicky úsporný vďaka nízkej spotrebe energie. Pri vybitých batérií automaticky informuje hlavná jednotka alarmu, ktorá odošle užívateľovi SMS so žiadosťou o výmenu. Vzdialenosť od hlavnej jednotky až 200 m. Ako náhle detektor detekuje oddialenie od magnetu, odošle informáciu do hlavnej jednotky, ktorá informuje užívateľa pomocou SMS. Špeciálna funkcia: - magnet je aktívny s vysílačom na ľavej i pravej strane vysílača.

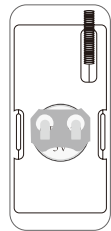
Parametre

• Prevádzkové napätie	DC 3V
• Batérie	1x CR2032 batérie (3 V)
• Prevádzkový prúd	20mA
• Kludový prúd	2µA
• Dosah k hlavnej jednotke	Vo voľnom priestore 200m
• Frekvencia	433.29MHz
• Pracovná teplota	-10 C ~40 C
• Pracovná vlhkosť	≤90%rh (nekondenzujúca)
• Hmotnosť	35.5g (bez batérií) 40g (vrátane batérií)
• Rozmery	Vysílač: 80.0mm*38.2mm*13.3mm Magnet: 80.0mm*14.8*12.9mm (L*W*H)

Popis zariadenia



Popis vnútornej časti



LED Indikace

LED dióda bliká: Dvere / okno sú otvorené a zariadenie vysiela signál do hlavného panelu.
LED stále svieti: Nízky stav batérie, čo najskôr vymeňte batériu

Inštalácia & Upozornenie

1. Princip detekcie

Akonáhle sa oddialí magnet od vysílača, vysílač odošle signál do hlavnej jednotky, ktorá vyvolá poplach

2. Párovanie s alarmom:

- ① Naskenujte QR kód ktorý je vytlačený na detektore a ďalej pokračujte podľa inštrukcií aplikácie. Detailný postup je popísaný v inštaláčnej príručke alarmu.
- ② Párovanie je úspešne dokončené akonáhle príde potvrzovací SMS.

- Otvorte kryt detektora a vytiahnite plastový prúžok u batérie slúžiace na prepravu.
- Urobte párovanie k alarmu. Podrobný popis je obsiahnutý v návode alarmu.
- Upevnite vysílač na rám okien / dverí a magnet na okno / dvere viď. obr. nižšie. pomocou obojstrannej lepiacej pásky
- Magnet musí byť v maximálnej vzdialenosti 1cm od ľavej alebo pravej strany vysílača, v rovnakej výške.
- Vyvarujte sa inštalácii v blízkosti kovových alebo elektrických zariadení / predmetov.

