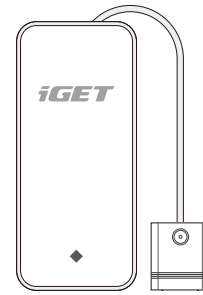


SECURITY M3P9



EN Installation Manual | **Wireless Water Intrusion Sensor**

CZ Instalační Manuál | **Bezdrátový detektor vody**

SK Inštaláčny Manuál | **Bezdrôtový detektor vody**

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

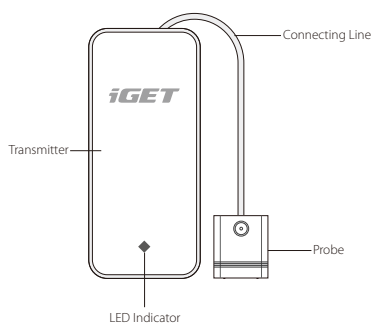
Features

The iGET SECURITY M3P9 wireless water intrusion sensor is an accessory of 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 triggers alarm when detecting water intrusion.

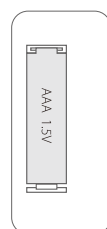
Parameters

• Working Voltage	DC 1.5V
• Battery	1 x AAA battery(1.5V)
• Working Current	55~65mA
• Standby Current	9.5μA~11μA
• Transmission Distance	Without obstacle 100m
• Transmission Frequency	433.29MHz
• Working Temperature	-10 C ~40 C
• Humidity	≤90%rh (non-condensing)
• Weight	32.3g(Battery not included) 43.5g(Battery included)
• Dimension	Transmitter :80.0mm*38.2mm*13.3mm(L*W*H) Connecting Line: 21cm

Appearance



PCB Layout



Operating Instructions

1. Working principle

The transmitter sends trigger signal to paired main panel when the sensor detects water intrusion.

2. Pairing with main panel by App

- ① Scan the QR code printed on the sensor and follow the guideline in App to continue.
- ② The pairing result would be confirmed by SMS sent from main panel.

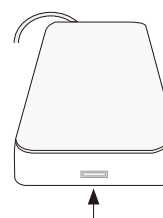
Installation & Notice

- Open the case and remove the battery insulative strip.
- Pair it with panel by App before installing.
- Attach the transmitter with the double-side sticky tape to proper position. Avoid installing it in any area with a large amount of metal or electric wires.
- Fix the connecting line on wall or any proper position.
- Fix the probe on detecting position. Avoid installing it in any area with rains, heavy smoke or oil, or with heavy water vapour.
- To ensure long-term reliability, please clean and maintain the probe surface regularly.

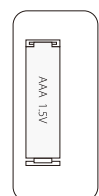
Trigger Mode Clarification

Trigger Mode	Clarification
<i>Close</i>	Deactivated when triggered
<i>Instant</i>	Activated when ARM/HOME ARM
<i>24 Hours</i>	Activated even when DISARM
<i>Home</i>	Deactivated when DISARM/HOME ARM
<i>Door Chime</i>	No alarm but clanking
<i>Delay</i>	Wait few seconds before alarm

Battery replacement instructions



① Insert the flat blade of a small screwdriver into the pry-off slot of transmitter, twist the blade to remove the cover.



② Replace with 1xAAA battery.

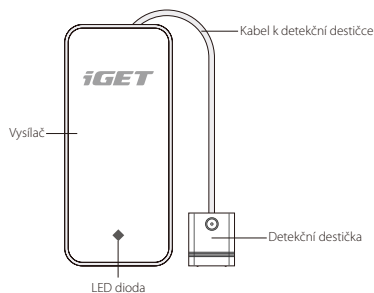
O produktu

Bezdrátový detektor vody iGET SECURITY M3P9 je příslušenstvím k alarmu M3/M4. Je speciálně navržený, energeticky velmi úsporný, a podporuje varování při nízkém stavu baterie, o kterém vás bude pomoci SMS informovat alarm. Detektor vody vyvolá poplach pokud bude na destičce detekována voda. Pozor! Je velmi nutné provést správnou instalaci, vysílač s baterií nesmí nikdy přijít do styku s vodou! Do styku s vodou může přijít pouze detekční destička!

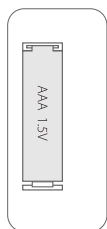
Parametry

• Provozní napětí	DC 1.5V
• Baterie	1 x AAA baterie(1.5V)
• Provozní proud	55~65mA
• Klidový proud	9,5µA~11µA
• Dosah k hlavní jednotce	Ve volném prostoru 100m
• Frekvence	433.29MHz
• Provozní teplota	-10 C ~40 C
• Vlhkost	≤90%rh (nekondenzující)
• Hmotnost	32.3g (bez baterie) 43.5g (včetně baterie)
• Rozměry	Vysílač: 80.0mm*38.2mm*13.3mm(L*W*H) Kabel k detekční destičce: 21cm

Popis zařízení



Popis vnitřní části



1

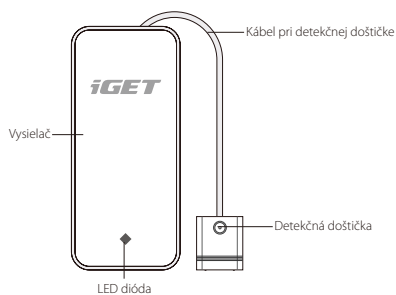
O produktu

Bezdrátový detektor vody iGET SECURITY M3P9 je príslušenstvom k alarmu M3/M4. Je špeciálne navrhnutý, energeticky veľmi úsporný, a podporuje varovanie pri nízkom stave batérie o ktorom vás bude pomocou SMS informovať alarm. Detektor vody vyvolá poplach pokiaľ bude na dosičke detekovaná voda. Pozor! Je veľmi potrebné vykonať správnu inštaláciu, vysílač s batériou nesmie nikdy prísť do styku s vodou! Do styku s vodou môže prísť iba detekčná dosička!

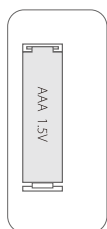
Parametre

• Prevádzkové napätie	DC 1.5V
• Batérie	1 x AAA batéria(1.5V)
• Prevádzkový prúd	55~65mA
• Kludový prúd	9,5µA~11µA
• Dosah k hlavnej jednotke	Vo voľnom priestore 100m
• Frekvencia	433.29MHz
• Prevádzková teplota	-10 C ~40 C
• Vlhkosť	≤90%rh (nekondenzujúca)
• Hmotnosť	32.3g (bez batérie) 43.5g (vrátane batérie)
• Rozmery	Vysielač :80.0mm*38.2mm*13.3mm(L*W*H) Kábel pri detekčnej dosičke: 21cm

Popis zariadenia



Popis vnútornej časti



1

Párování k alarmu

1. Princip funkce: Při detekci vody na detekční destičce je vyslán signál k hlavnímu panelu alarmu.

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

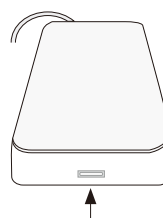
Instalace a Upozornění

- Otevřete zadní kryt vysílače a odstraňte izolační fólii u kontaktu baterie, aby detektor začal fungovat.
- Spárujte s hlavním panelem alarmu.
- Pomocí oboustranné pásky nainstalujte vysílač. Pozor! Vysílač nikdy nesmí přijít do styku s vodou. Neinstalujte vysílač do míst s velkým množstvím kovů a elektrického vedení.
- Proveďte instalaci přírodního kabelu a detekční destičky. Pozor! Detekční destička nesmí být vystavena dešti, těžkému kouři nebo vodní páře.
- Pravidelně čistěte povrch detekční destičky pro zachování dlouhé životnosti, nepoužívejte žádné silné chemické čističe.

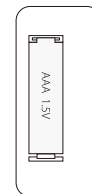
Funkce Trigger

Mód Triggeru	Význam
Zavřený	Deaktivován pro všechny režimy alarmu
Okamžitý	Aktivní, když je režim alarmu Aktivován/Režim Doma
24 Hodin	Aktivní vždy i při režimu alarmu Deaktivace
Režim Doma	Neaktivní pokud je režim alarmu Deaktivace/Režim Doma
Uvitací Gong	Bez alarmu, ale uvitací gong (např. pro obchody)
Zpoždění	Čeká několik vteřin před aktivací alarmu

Výměna baterie



① Stiskněte zářezku v otvoru úzkým předmětem (např. plochým šroubovákem) pro otevření krytu.



② Vyměňte baterii 1xAAA.

2

Párovanie k alarmu

1. Princip funkcie: Pri detekcii vody na detekčnej dosičke je vyslaný signál k hlavnému panelu alarmu.

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

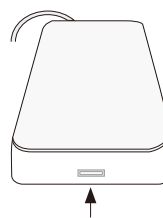
Inštalácia a Upozornenie

- Otvorte zadný kryt vysielača a odstráňte izolačnú fóliu u kontaktu batérie aby detektor začal fungovať.
- Spárujte s hlavným panelom alarmu.
- Pomocou obojstrannej pásky nainštalujte vysielač. Pozor! Vysielač nikdy nesmie prísť do styku s vodou. Neinštalujte vysielač do miest s veľkým množstvom kovov a elektrického vedenia.
- Urobte inštaláciu prírodného kábla a detekčnej dosičky. Pozor! Detekčná dosička nesmie byť vystavená dažďu, ťažkému dymu alebo vodnej pare.
- Pravidelne čistite povrch detekčnej dosičky pre zachovanie dlhej životnosti, nepoužívajte žiadne silné chemické čističe.

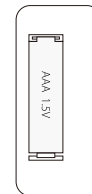
Funkcia Trigger

Mód Trigger	Význam
Zatvorený	Deaktivovaný pre všetky režimy alarmu
Okamžitý	Aktivný keď je režim alarmu Aktivovaný / Režim Doma
24 Hodin	Aktivný vždy aj pri režime alarmu Deaktivácia
Režim Doma	Neaktivný ak je režim alarmu Deaktivácia / Režim Doma
Uvitací Gong	Bez alarmu, ale uvitací gong (napr. pre obchody)
Oneskorenie	Čaká niekoľko sekúnd pred aktiváciou alarmu

Výměna batérie



① Stlačte zářezku v otvore širokým predmetom (napr. plochým skrutkovačom) pre otvorenie krytu.



② Vymeňte batériu 1xAAA.

2

CZ

SK