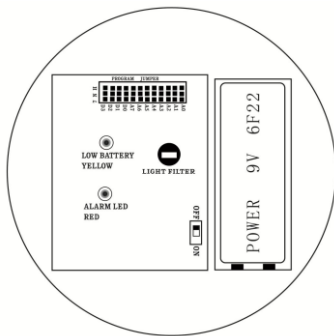


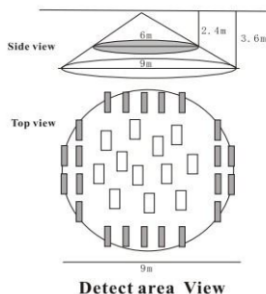
# Bezdrátový stropní PIR snímač (čidlo pohybu)

Tento PIR snímač pohybu je bezdrátovým infračerveným detektorem určeným pro montáž na strop do vnitřních prostor. Je odolný bílému světlu a elektromagnetickému rušení, což snižuje výskyt falešných poplachů.



## I. Instalace

1. neinstalujte v místech podléhajícím venkovní vlivům, pohybu domácích zvířat, klimatizaci, přímému slunečnímu záření, tepelným zdrojům a pohybujícím se objektům
2. instalaci proveďte ve výšce 2,4 až 3,6 metru na zemi, na stopě místnosti
3. Připevněte spodní základnu na strop. dotě dříšroubujte vnitřní část a našroubujte horní kryt.



## II. Indikátor slabé baterie

Když se trvale rozsvítí LED kontrolka, znamená to, že je třeba baterii v čidle vyměnit. Detektor přestává při slabé baterii vysílat.

## III. Spárování čidla hlavní jednotkou alarmu (přidání nového čidla)

Zapněte napájení čidla a přepněte vypínač do polohy ON, vyvolejte poplach pohybem a současně zapněte hlavní jednotku alarmu.

## IV. Specifikace

Napájení: 9V 6F2

Operační teplota: -20°C ~ +55°C

Vysílací frekvence: 433MHz ± 0.5 MHz

Detekční rozsah:

ve výšce 2,4 metru je detekční průměr 4,8 m

ve výšce 4,5 metru nad zemí je průměr 9 m

Detekční úhel: 360°

Relativní vlhkost: 10~93%

Dosah: cca 80 metrů

## Podpora EVOLVEO:

soubory ke stažení, nastavení, manuály a další informace týkající se produktů EVOLVEO hledejte na [www.evolveo.eu](http://www.evolveo.eu)

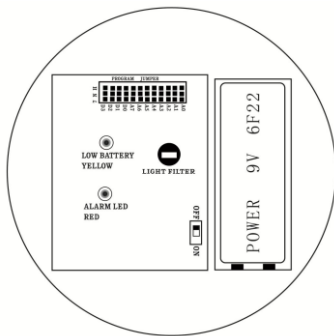
Copyright © 2014 ABACUS Electric s.r.o.

Všechna práva vyhrazena. Vzhled a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění.

Tiskové chyby vyhrazeny.

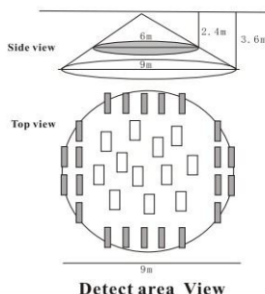
# Bezdrôtový stropný PIR detektor (snímač pohybu)

Tento PIR snímač pohybu je bezdrôtovým infračerveným detektorom určeným pre montáž na strop do vnútorných priestorov. Je odolný bielemu svetlu a elektromagnetickému rušeniu, čo znižuje výskyt falošných poplachov.



## I. Inštalácia

1. neinštalujte v miestach podliehajúcim vonkajší vplyvom, pohybu domácich zvierat, klimatizácii, priamemu slnečnému žiareniu, tepelným zdrojom a pohybujúcim sa objektom
2. inštaláciu vykonajte vo výške 2,4 až 3,6 metra nad zemou, na strope miestnosti
3. Pripevnite spodnú základňu na strop, potom priskrutkujte vnútornú časť a naskrutkujte horný kryt.



## II. Indikátor slabej batérie

Keď sa trvalo rozsvieti LED kontrolka, znamená to, že treba batériu v snímači vymeniť. Detektor prestáva pri slabej batérii vysielat'.

## III. Spárovanie snímača s hlavnou jednotkou alarmu (pridanie nového snímača)

Zapnite napájanie snímača a prepnite vypínač do polohy ON, vyvolajte poplach pohybom a zároveň zapnite hlavnú jednotku alarmu.

## IV. Špecifikácie

Napájanie: 9V 6F2

Operačná teplota: -20°C ~ +55°C

Vysielacia frekvencia: 433MHz ± 0.5 MHz

Detekčný rozsah:

vo výške 2,4 metru je detekčný priemer 4,8 m

vo výške 4,5 metru nad zemí je priemer 9 m

Detekčný uhol: 360°

Relatívna vlhkosť: 10~93%

Dosah: cca 80 metrov

## Podpora EVOLVEO:

súbory na stiahnutie, nastavenie, manuály a ďalšie informácie týkajúce sa produktov EVOLVEO hľadajte na [www.evolveo.eu](http://www.evolveo.eu)

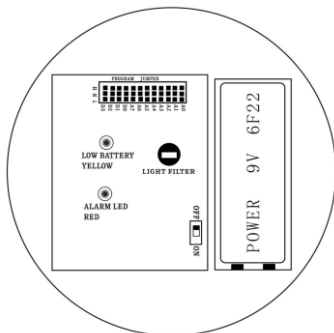
Copyright © 2014 ABACUS Electric s.r.o.

Všetky práva vyhradené. Vzhľad a špecifikácie môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.

Tlačové chyby vyhradené.

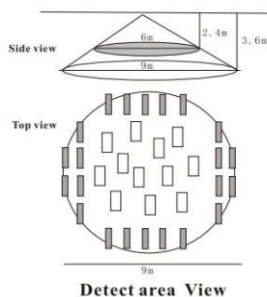
# Bezprzewodowy sufitowy czujnik PIR (czujnik ruchu)

Ten czujnik ruchu PIR jest bezprzewodowym czujnikiem działającym na podczerwień, przeznaczonym do montażu na sufit wewnątrz chronionego obiektu. Jest odporny na białe światło i poruszenie elektromagnetyczne, dzięki czemu zmniejsza się ryzyko włączenia fałszywego alarmu.



## I. Instalacja

1. Nie należy instalować tego czujnika w miejscach takich jak: o dużym wpływie czynników zewnętrznych, terenie poruszania się zwierząt domowych, klimatyzacji, na miejscu bezpośredniego działania promieni słonecznych, przy urządzeniach grzewczych i przy poruszających się obiektach.
2. czujnik należy zamontować na suficie na wysokości od 2,4 do 3,6 metrów nad podłogą
3. Najpierw należy przymocować dolną część do sufitu, następnie przykręcić wewnętrzną część a na końcu pokrywę zewnętrzną.



## II. Wskaźnik słabej baterii

W przypadku, gdy kontrolka LED stale się świeci oznacza to, że należy wymienić baterię w czujniku. Czujnik przestaje działać przy słabej baterii.

## III. Połączenie czujnika z jednostką główną alarmu (dodanie nowego czujnika)

Należy włączyć zasilanie czujnika i przestawić włącznik do pozycji ON, należy uruchomić alarm poprzez ruch i w tym samym czasie włączyć jednostkę główną alarmu.

## IV. Specyfikacja

Zasilanie: 9V 6F2

Praca przy temperaturze: -20°C ~ +55°C

Częstotliwość nadawania: 433MHz ± 0.5 MHz

Zasięg wykrywania:

Na wysokości 2,4 metra nad podłogą zasięg około 4,8 m

Kąt wykrywania: 360°

Wilgotność względna: 10~93%

Zasięg: ok 80 metrów

Na wysokości 4,5 metra nad podłogą zasięg około 9 m

## Pomoc EVOLVEO:

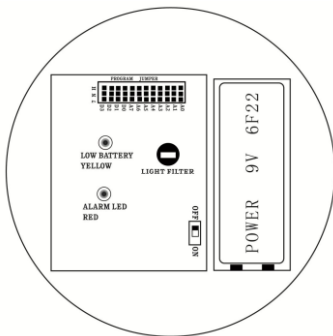
Pliki do ściągnięcia, ustawienia, instrukcje obsługi i szczegółowe informacje dotyczące produktów EVOLVEO znajdują się na [www.evolveo.eu](http://www.evolveo.eu)

Copyright © 2014 ABACUS Electric s.r.o.

Wszystkie prawa zastrzeżone. Wygląd i specyfikacja mogą zostać zmienione bez uprzedniego ostrzeżenia. Błędy drukarskie zastrzeżone.

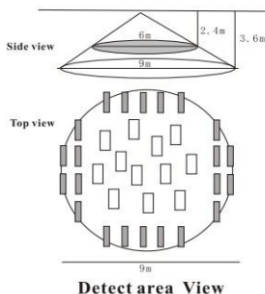
# EVOLVEO GSM riasztóhoz vezeték nélküli PIR mennyezeti érzékelő (mozgásérzékelő)

A PIR egy vezeték nélküli infravörös mozgásérzékelő, amely a belsőterek mennyezetére szerelhető. Ellenáll a fehérfény és a mágneses interferenciának, így csökkenti a hamis riasztások előfordulását.



## I. Telepítés

1. Ne telepítse olyan környezetbe ahol az érzékelőt külső hatás érheti, háziállatok mozgása, légkondicionálás, közvetlen napfény sugárzás, hőforrások és mozgó tárgyak.
2. A telepítést 2,4 - 3,6 m-re a földfelszíntől a mennyezeten végezze.
3. A készülék alját erősítse a mennyezetre, rögzítse ehhez a készülék belsejét, majd végezze el a készülék borítását.



## II. Az alacsony elemfeszültség jelzése

Ha a LED dióda folyamatosan világít, akkor kérjük, cserélje ki az érzékelőben az elemet. Az érzékelő alacsony feszültségnél nem tud a rendeltetésének megfelelően működni.

## III. A fő riasztóegység és az érzékelő párosítása

Kapcsolja be az érzékelőt (helyezze a kapcsolót ON állásba), idézzen elő riasztást (mozgással) és kapcsolja be a riasztó főegységét.

## IV. Specifikáció

Tápellátás: 9V 6F2

Működési hőmérséklet: -20°C ~ +55°C

Sugárzott frekvencia: 433MHz ± 0.5 MHz

Érzékelt terület:

2,4 méter magasban az érzékelt terület 4,8 méter

4,5 méter magasban az érzékelt terület 9 méter.

Érzékelt szög: 360°

Relatív páratartalom: 10~93%

Hatótávolság: kb. 80 méter

**EVOLVEO támogatás:** Letölthető fájlok, beállítások, használati utasítások és egyéb információk az EVOLVEO termékekről keresse az interneten [www.evolveo.eu](http://www.evolveo.eu)

Copyright © 2014 ABACUS Electric s.r.o.

Minden jog fenntartva. A megjelenés és a műszaki adatok előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. Nyomatási hibák fenntartva.