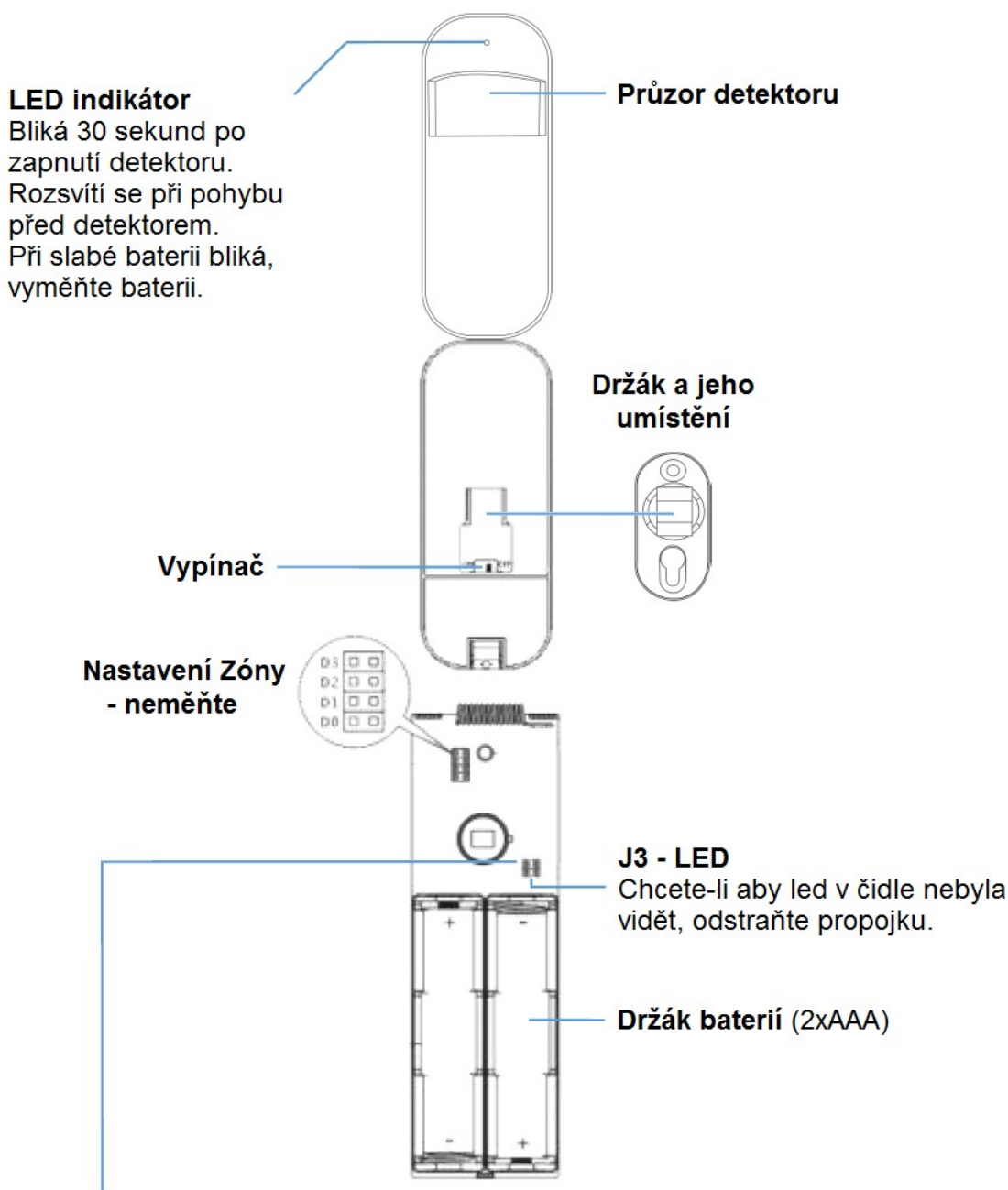


## Návod k použití

# Bezdrátové PIR pohybové čidlo typ HG-PIR5



### J4 - Spořič baterie

Chcete-li šetřit energii baterií, odstraňte propojku.

Pokud je detektor spuštěn dvakrát během 3 minut, okamžitě vstoupí do režimu spánku.

Během této doby nedetekuje žádný pohyb.

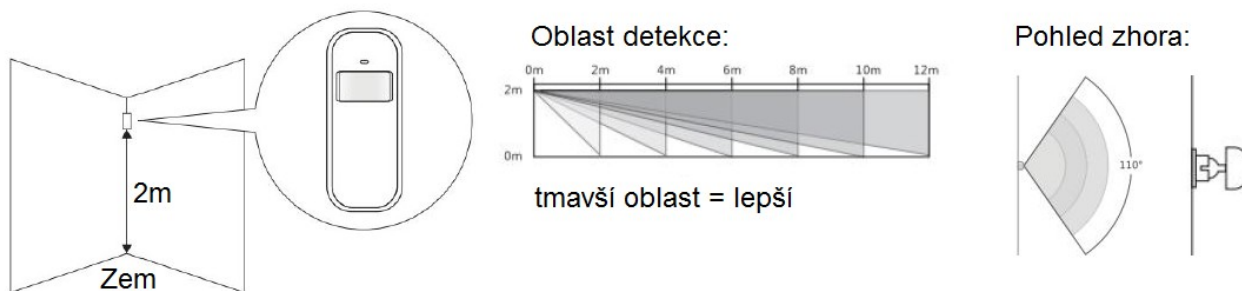
Pokud v místnosti pohyb ustane, tak se během dalších 3 minut znovu vrátí do stavu provozu.

### PIR čidlo pohybu:

Snímač pohybu je určen pro použití na vnitřních stěnách pokojů a ve výchozím nastavení je nastaven na režim „Out Arm Active“.

**Pokud při úplném zajištění** (při odchodu z budovy) snímač detekuje pohyb, vyvolá se poplach a ústředna zašle upozornění s názvem snímače registrovaným uživatelům.

**Pokud při částečném zajištění** (např. v noci při spánku) snímač detekuje pohyb, neprovede se žádná akce. Protože jste chráněni pouze snímači které jsou v režimu „Stay Arm Active“.



### V těchto situacích může docházet k falešným poplachům:

PIR čidlo se nesmí "dívat" do oken, případně být nasměrováno na vstupní dveře.

PIR čidlo nesmí být umístěno v blízkosti vzduchotechnických a ventilačních vyústků, kde není zajištěna stálá teplota okolí.

PIR čidlo nesmí být umístěno v místnosti s podlahovým vytápěním. Zde je nutné zvolit jiný druh čidel.

PIR čidlo nesmí být umístěno na stěně, která sousedí s komínem, teplovodní stupačkou atd.

### Jak přiřadit PIR čidlo pohybu najdete v návodu k vaší ústředně.

Už se nemusíte bát vybitých baterií!!!

Toto čidlo dá informaci ústředně HG-430-EN nebo HG-240-EN a ústředna vás sama upozorní u kterého čidla je potřeba baterii vyměnit.

Snímač pohybu je určen pro použití na vnitřních stěnách pokojů. Pokud snímač detekuje pohyb, vyvolá poplach a ústředna vám zašle upozornění.

Samostatné bezdrátové čidlo pohybu k alarmům HG.

Tento model nástěnného PIR čidla je určen nejen k alarmům HG-430-EN, HG-240-EN ale i k HG-209-CZ, HG-112, HG-114 a HG-C, nelze jej použít k alarmům HG102 a jiným typům, které pro adresaci používají 'napínání' zkratovacími propojkami.

Oproti starším modelům má toto čidlo ještě zvýšenou imunitu proti falešným poplachům a nevyžaduje nastavení adresy propojkami, připojení k ústředně probíhá v tzv. učícím režimu.

Technické parametry:

Frekvence: 433MHz

Dosah: do cca 70m při přímé viditelnosti

Detekční úhel: 110° horizontálně

Dosah: 8-12m (při 25°C, dle podmínek v místě montáže)

Montážní výška: 1,8-2,2m

Napájení: baterie, 2x1.5V (AAA), cca 1 rok (podle četnosti pohybu před čidlem)

Spotřeba: 15uA v klidu / 25mA při detekci pohybu, informace ústředně o vybité baterii.

Adresace: každé čidlo má svůj kód, připojení k alarmovým ústřednám v učícím režimu.

Pracovní podmínky: -10 až +55°C, max 80% RH

Rozměr: 105x40x26mm (bez držáku)

**POZOR!!!** Ústředny HG-209-CZ, HG-112, HG-114 a HG-C nemají funkci informování uživatele o stavu baterií v čidlech.

Obsah balení: PIR pohybové čidlo vč. baterie, držák na zeď, spojovací materiál, návod v ČJ

**Hütermann Eastern Europe Division a.s.**

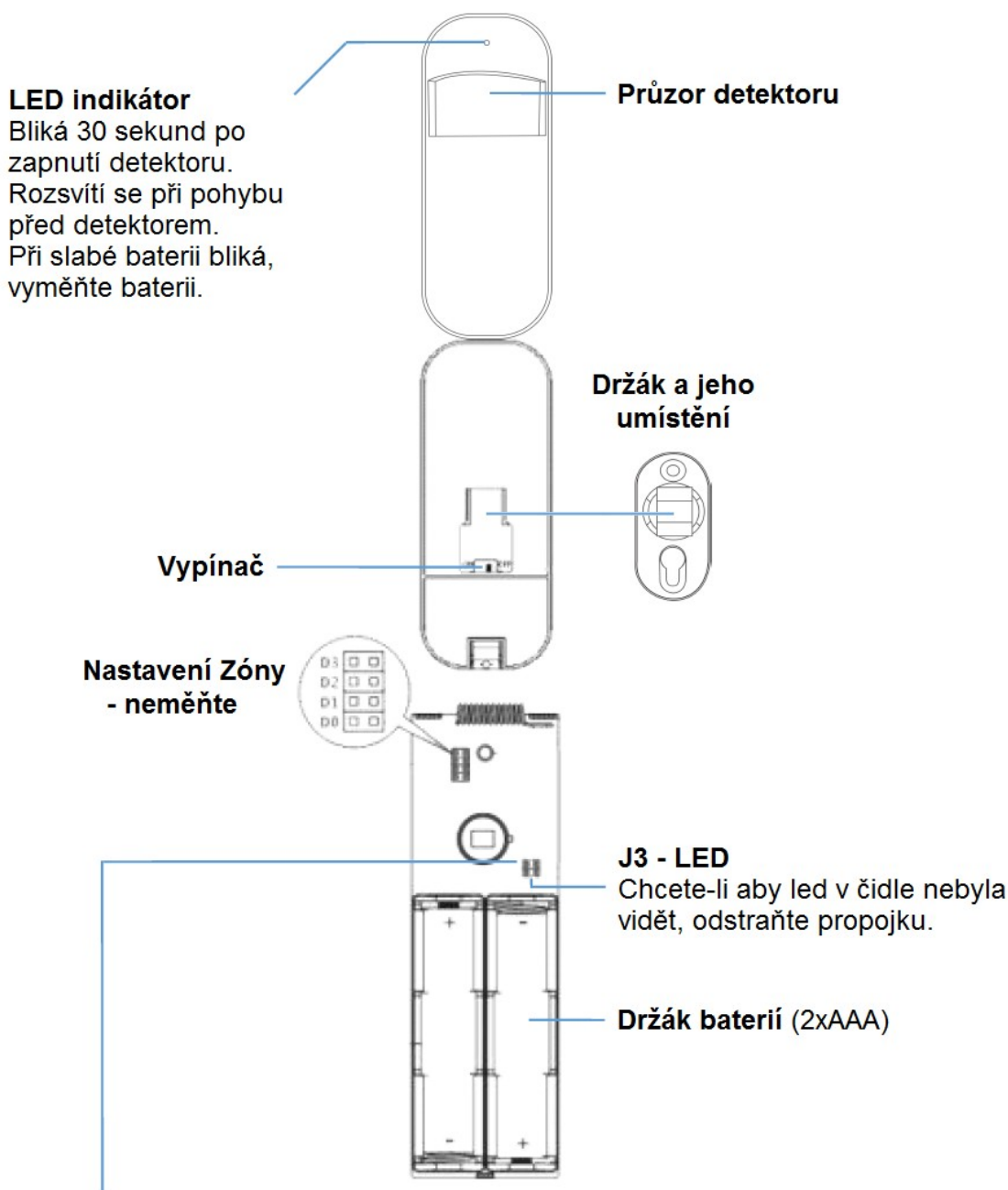
Úhlová 796, 148 00, Praha 4

Tel.: 244913311, Mob.: 732422463

[www.hutermann.cz](http://www.hutermann.cz)

## Návod k použití

# Bezdrátové PIR pohybové čidlo typ HG-PIR5



### J4 - Spořič baterie

Chcete-li šetřit energii baterií, odstraňte propojku.

Pokud je detektor spuštěn dvakrát během 3 minut, okamžitě vstoupí do režimu spánku.

Během této doby nedetekuje žádný pohyb.

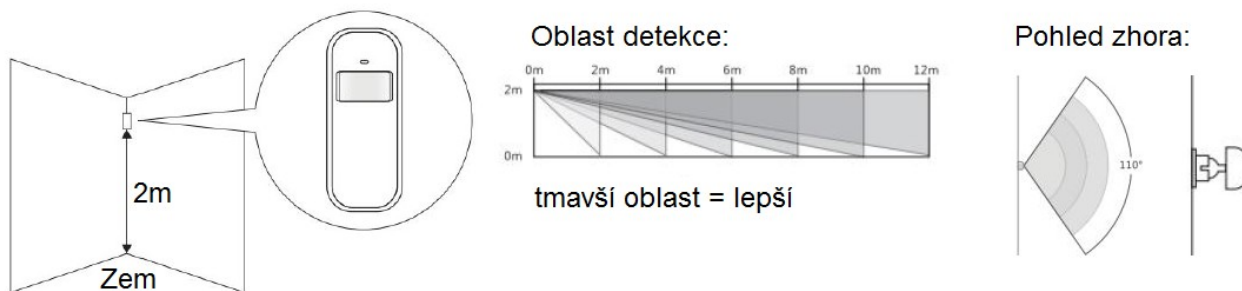
Pokud v místnosti pohyb ustane, tak se během dalších 3 minut znovu vrátí do stavu provozu.

### PIR čidlo pohybu:

Snímač pohybu je určen pro použití na vnitřních stěnách pokojů a ve výchozím nastavení je nastaven na režim „Out Arm Active“.

**Pokud při úplném zajištění** (při odchodu z budovy) snímač detekuje pohyb, vyvolá se poplach a ústředna zašle upozornění s názvem snímače registrovaným uživatelům.

**Pokud při částečném zajištění** (např. v noci při spánku) snímač detekuje pohyb, neprovede se žádná akce. Protože jste chráněni pouze snímači které jsou v režimu „Stay Arm Active“.



### V těchto situacích může docházet k falešným poplachům:

PIR čidlo se nesmí "dívat" do oken, případně být nasměrováno na vstupní dveře.

PIR čidlo nesmí být umístěno v blízkosti vzduchotechnických a ventilačních vyústků, kde není zajištěna stálá teplota okolí.

PIR čidlo nesmí být umístěno v místnosti s podlahovým vytápěním. Zde je nutné zvolit jiný druh čidel.

PIR čidlo nesmí být umístěno na stěně, která sousedí s komínem, teplovodní stupačkou atd.

### Jak přiřadit PIR čidlo pohybu najdete v návodu k vaší ústředně.

Už se nemusíte bát vybitých baterií!!!

Toto čidlo dá informaci ústředně HG-430-EN nebo HG-240-EN a ústředna vás sama upozorní u kterého čidla je potřeba baterii vyměnit.

Snímač pohybu je určen pro použití na vnitřních stěnách pokojů. Pokud snímač detekuje pohyb, vyvolá poplach a ústředna vám zašle upozornění.

Samostatné bezdrátové čidlo pohybu k alarmům HG.

Tento model nástěnného PIR čidla je určen nejen k alarmům HG-430-EN, HG-240-EN ale i k HG-209-CZ, HG-112, HG-114 a HG-C, nelze jej použít k alarmům HG102 a jiným typům, které pro adresaci používají 'napínání' zkratovacími propojkami.

Oproti starším modelům má toto čidlo ještě zvýšenou imunitu proti falešným poplachům a nevyžaduje nastavení adresy propojkami, připojení k ústředně probíhá v tzv. učícím režimu.

Technické parametry:

Frekvence: 433MHz

Dosah: do cca 70m při přímé viditelnosti

Detekční úhel: 110° horizontálně

Dosah: 8-12m (při 25°C, dle podmínek v místě montáže)

Montážní výška: 1,8-2,2m

Napájení: baterie, 2x1.5V (AAA), cca 1 rok (podle četnosti pohybu před čidlem)

Spotřeba: 15uA v klidu / 25mA při detekci pohybu, informace ústředně o vybité baterii.

Adresace: každé čidlo má svůj kód, připojení k alarmovým ústřednám v učícím režimu.

Pracovní podmínky: -10 až +55°C, max 80% RH

Rozměr: 105x40x26mm (bez držáku)

**POZOR!!!** Ústředny HG-209-CZ, HG-112, HG-114 a HG-C nemají funkci informování uživatele o stavu baterií v čidlech.

Obsah balení: PIR pohybové čidlo vč. baterie, držák na zeď, spojovací materiál, návod v ČJ

**Hütermann Eastern Europe Division a.s.**

Úhlová 796, 148 00, Praha 4

Tel.: 244913311, Mob.: 732422463

[www.hutermann.cz](http://www.hutermann.cz)