

Curtain PIR Movement Detector

1. LED Indicator (Inside)
2. Battery Insulator
3. Wall/Ceiling Fixing Knockout
4. Learn/Test Button

Kurtynowy czujnik ruchu PIR

1. Dioda LED (wewnętrzna)
2. Izolator baterii
3. Zaślepki do mocowania na ścianie/suficie
4. Przycisk adaptacji/testowania

ENGLISH

Follow instruction in this document to setup and use the accessory. For further setting and operation detail, please visit Blaupunkt website <http://www.blaupunkt.com> to download the complete manual.

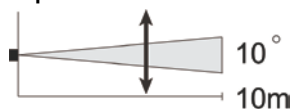
Getting Started

1. Pull out the battery insulator to activate battery. The LED will flash for 30 seconds to indicate the PIR sensor is warming up.
2. Put the Control Panel into learning mode.
3. Open the PIR cover and press Learn Button to learn sensor.
4. Refer to Control Panel manual to complete learning process.

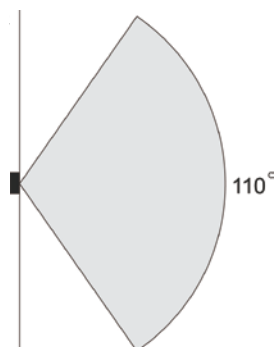
Mounting Guideline

- The PIR detects movement in a 10° horizontal and 110° vertical area in front of PIR. It is triggered by sideway movement across horizontal detection area.
- The PIR has a detection range of 10 meters when mounted vertically at 1.4~1.7m height.

Top View



Side View



- Do not mount the PIR sensor to look at door/window protected by Door Contact.
- Do not mount the PIR sensor directly exposed to sunlight,
- Do not point PIR sensor at window, or heat source
- Avoid mounting PIR near large metal objects

Installation

1. Drill holes into wall/ceiling using the knockouts as template.
2. Fix the PIR base onto the wall with the screws and plugs provided.
3. Replace the PIR cover onto the base.

Battery

1 x 3V lithium battery (Pre-inserted)

POLSKI

Zapoznaj się z zawartymi w niniejszym dokumencie wskazówkami dotyczącymi konfiguracji i używania urządzenia. Więcej informacji na temat ustawień i obsługi znajdziesz w pełnej instrukcji obsługi, którą można pobrać w witrynie Blaupunkt:

<http://www.blaupunkt.com>.

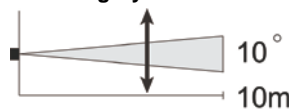
Pierwsze kroki

1. Wyjmij izolator, aby aktywować baterię. Dioda LED będzie pulsować przez 30 sekund – to oznacza, że za chwilę uruchomi się czujnik ruchu PIR.
2. Wprowadź Panel sterowania w tryb adaptacji.
3. Otwórz pokrywę czujnika ruchu PIR i wciśnij przycisk adaptacji, aby dodać czujnik do systemu.
4. W celu przeprowadzenia procesu adaptacji zapoznaj się z instrukcją obsługi Panelu sterowania.

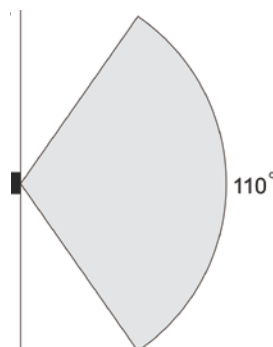
Wskazówki dotyczące montażu

- Czujnik PIR wykrywa ruch w obrębie obszaru znajdującego się z przodu czujnika i wyznaczonego przez płaszczyzny położone pod kątem 10° w poziomie i 110° w pionie. Czujnik uruchamia się w momencie, gdy wykryje ruch wzdłuż poziomej płaszczyzny detekcji.
- Czujnik ruchu PIR zamocowany na wysokości od 1,4 do 1,7 metra charakteryzuje się zasięgiem 10 metrów.

Widok z góry



Widok z boku



- Nie umieszczaj czujnika ruchu PIR tak, aby był skierowany na drzwi/okno zabezpieczone za pośrednictwem czujnika otwarcia drzwi.

- Nie umieszczaj czujnika ruchu PIR w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie światła słonecznego.
- Nie kieruj czujnika ruchu PIR na okno lub źródła ciepła.
- Staraj się nie umieszczać czujnika ruchu PIR w pobliżu metalowych przedmiotów o znacznych rozmiarach.

Montaż

1. Wywierć otwory w ścianie/suficie, wykorzystując zaślepki do pomocy.
2. Przymocuj podstawę czujnika ruchu PIR do ściany za pomocą dołączonych wkrętów i kołków.
3. Umieść pokrywę czujnika ruchu PIR z powrotem.

Bateria

bateria litowa 3 V (umieszczona fabrycznie)