

Dokonanie samodzielnych napraw i modyfikacji skutkuje utratą gwarancji. Producent nie odpowiada za uszkodzenia mogące wynikać z nieprawidłowego montażu czy eksploatacji urządzenia.

Montując urządzenie należy pamiętać, że czujka ruchu aktywowana jest poprzez wykrycie ruchu lub ciepła. W celu uniknięcia fałszywych alarmów należy umiejscowić czujnik w miejscu nie narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych oraz z dala od źródeł ciepła takich jak grzejniki, piecyki, żarówki itp. Wygląd, cechy, funkcje i dane techniczne urządzenia mogą ulec zmianie bez wiedzy użytkownika.

- 1. Nie używaj urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem.***
- 2. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie i innych płynach.***
- 3. Nie obsługuj urządzenia gdy uszkodzona jest obudowa.***
- 4. Nie dokonuj samodzielnych napraw.***

UWAGA

Gwarancja 24-miesięczna obejmuje produkt wyposażony w fabryczną plombę, której nie należy zrywać!

CHARAKTERYSTYKA:

Bezprzewodowy mini alarm z czujnikiem ruchu i wbudowaną syreną wykorzystuje promieniowanie podczerwone i jest sterowany za pomocą pilota (ON/OFF). Umożliwia poprawę bezpieczeństwa i kontrolę dostępu do pomieszczeń. Posiada dużą odporność na zakłócenia i mały stopień błędnych alarmów. Montaż ścienny (w zestawie ruchoma głowica, która umożliwia regulację kąta nachylenia czujki) lub jako urządzenie wolnostojące.

INSTALACJA URZĄDZENIA:

Najdogodniejszym miejscem montażu czujki to wysokość od 1,5 – 2 m. Montując alarm należy pamiętać, że czujka ruchu aktywowana jest poprzez wykrycie ruchu lub ciepła.

INSTALACJA BATERII

Przed pierwszym uruchomieniem alarmu należy w czujniku zainstalować 4 baterie typu AA (brak w zestawie) a w pilotach usunąć zabezpieczenie baterii.

Wymiana/instalacja baterii w czujniku:

- otwórz pokrywę baterii z tyłu czujnika
- umieść w urządzeniu baterie alkaliczne zachowując prawidłową polaryzację (+, -)
- zasłoń osłonę baterii

UWAGA

Zalecamy używanie baterii alkalicznych. W momencie zamontowania baterii alarm jest nieuzbrojony.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

Uzbrojenie alarmu:

Przed opuszczeniem „chronionego pomieszczenia” naciśnij na pilocie przycisk ARM/DISARM w celu uzbrojenia alarmu. Na czujniku zapali się zielona dioda i urządzenie wyda krótki dźwięk. Gdy zielona dioda zgaśnie oznaczać to będzie że alarm został zazbrojony.

Rozbrojenie alarmu:

Aby rozbroić alarm należy na pilocie nacisnąć przycisk ARM/DISARM.
Czas uzbrojenia na wejściu: 5 sek, na wyjściu 20 sek.

DANE TECHNICZNE:

zasilanie czujnika: 4xAA (brak w zestawie)

zasilanie pilota: 3xLR44 (w zestawie)

głośność: ≤95dB

kąt widzenia czujnika poziom: 110°

waga netto: 0,18 kg

*Projekt i dane techniczne urządzenia mogą ulec zmianie bez wiedzy użytkownika. Wszelkie prawa do tłumaczenia/interpretowania oraz prawa autorskie do niniejszej instrukcji są zastrzeżone.

Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o ZSEiE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu.



09/2014

PRODUCENT

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Katowicka 134, 43-190 Mikołów, te. 32 43 43 110