

SYSTEM ALARMOWY Z CZUJKĄ RUCHU I ZDALNYM STEROWANIEM



model: YL-105

Szanowny kliencie, dziękujemy za okazanie zaufania i wybór tego produktu. Niniejsza instrukcja obsługi jest integralną częścią produktu. Zawarte są w niej istotne zalecenia dotyczące eksploatacji i obsługi produktu. Przekazując produkt innemu użytkownikowi, należy przekazać mu także instrukcję obsługi. Instrukcję należy zachować, aby móc z niej skorzystać w dowolnym momencie!

Zawartość opakowania: 1x system alarmowy, 2x pilot IR, 1x regulowany uchwyt, 1x materiały instalacyjne

Dane techniczne: Zasilanie systemu alarmowego – 4 szt. baterii alkalicznych 1,5V typu AA lub zasilacz DC 6V/200 mA (baterie i zasilacz nie są dostarczane z produktem). Zasięg czujki ruchu w wolnej przestrzeni – 6 m. Syrena – 105 dB. Zasilanie pilota IR – 3 szt. baterii AG13 (LR44) 1,5V (są dostarczane z produktem). Zasięg pilota – 10 m.

Czynności wstępne: Zdejmij pokrywę komory baterii znajdującej się z tyłu urządzenia. Włóż do komory baterie alkaliczne wysokiej jakości (4x AA 1,5V). Zwróć uwagę na prawidłową biegunowość. Zasilanie pilota IR będzie aktywne po wyciągnięciu taśmy zabezpieczającej, znajdującej się na jego spodzie. W celu wymiany baterii w pilocie, odkręć pokrywę znajdującą się na jego spodzie i wymień wyczerpane baterie. Zwróć uwagę na prawidłową biegunowość. Nie wolno mieszać ze sobą nowych i zużytych baterii. Zawsze należy wymieniać cały komplet.

Montaż: Zainstaluj urządzenie i skieruj czujkę ruchu w stronę obszaru, który ma być monitorowany. Unikaj miejsc, które mogą mieć wpływ na obniżenie skuteczności systemu alarmowego jak i utrudniać sterowanie nim (bezpośrednie światło dzienne, świetlówki, inne źródła promieniowania IR).

Sposób użycia: System alarmowy uzbraja się po naciśnięciu przycisku pilota IR. Na urządzeniu zacznie migać zielona lampka LED, od tego momentu odliczany jest czas 15 sekund przeznaczony na opuszczenie miejsca monitorowania. Po upływie tego czasu system alarmowy jest zablokowany. Gdy po uzbrojeniu alarmu zostanie wykryty ruch w strefie monitorowania, zacznie migać czerwona lampka LED a po 5 sekundach uruchomi się syrena akustyczna i będzie działać przez 45 sekund. Po upływie kolejnych 45 sekund alarm dźwiękowy ponownie się aktywuje. Naciśnij przycisk na pilocie, aby przerwać ten proces lub rozbroić alarm. Pilot powinien być zawsze skierowany w stronę urządzenia. Podczas uzbrajania i rozbrajania systemu pojawia się zawsze sygnał dźwiękowy informujący o zmianie stanu. Czas pracy systemu przy zasilaniu bateryjnym jest zależny od częstotliwości generowania alarmów oraz jakości użytych baterii (liczony w miesiącach), jednak planując ciągłą eksploatację zalecamy użycie zasilacza zamiast baterii. Zasilacz powinien podawać max. napięcie 6V (stabilizowane źródło napięcia 6V), w takim przypadku należy wyjąć z urządzenia baterie alkaliczne, ewentualnie można je zastąpić akumulatorkami. Baterie akumulatorki będą wtedy zapewniać zasilanie rezerwowe w przypadku braku zasilania z sieci elektrycznej. Nie wolno ładować zwykłych baterii. Może wtedy dojść do uszkodzenia produktu, baterii oraz do powstania szkód w mieniu. System alarmowy może pracować na samym zasilaczu, bez baterii. Nie wolno do urządzenia podłączać zasilacza w kombinacji ze zwykłymi bateriami.

Ochrona środowiska naturalnego

Informacje dotyczące utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Po upływie okresu żywotności produktu lub w momencie, kiedy naprawa jest nieekonomiczna, nie wolno wyrzucać go do odpadów domowych. Aby dokonać właściwej utylizacji produktu, należy oddać go w wyznaczonym miejscu zbiórki, gdzie zostanie przyjęty nieodpłatnie.

Dokonując prawidłowej utylizacji pomagasz zachować cenne zasoby przyrodnicze i wspomagasz prewencję przeciw potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie, na co mogłaby mieć wpływ nieprawidłowa utylizacja odpadów. Dalszych szczegółów wymagaj od lokalnego urzędu lub w najbliższym miejscu zbiórki odpadów. W przypadku nieprawidłowej likwidacji tego rodzaju odpadów może zostać nałożona kara zgodnie z przepisami krajowymi. Nie wolno wyrzucać zużytych baterii do odpadów domowych, należy je oddać w miejsce zapewniające odpowiedni ich recykling.

Serwis:

Jeżeli po zakupieniu produktu stwierdzisz, że jest on uszkodzony, skontaktuj się ze sprzedawcą. Używając produktu należy przestrzegać zasad zawartych w załączonej instrukcji obsługi. Reklamacja nie będzie uznana, jeżeli dokonano zmian w konstrukcji lub nie stosowano się do wskazówek zawartych w instrukcji obsługi.

Gwarancja nie obejmuje:

- naturalnego zużycia elementów ruchomych produktu w trakcie jego normalnego użytkowania,
- czynności serwisowych związanych ze standardową konserwacją produktu (np. czyszczenie, wymiana elementów zużywających się podczas normalnego użytkowania itd.),
- usterek spowodowanych wpływem warunków zewnętrznych (np. warunki atmosferyczne, zapylenie, nieodpowiednie użytkowanie itp.),
- uszkodzeń mechanicznych powstałych w związku z upadkiem produktu, uderzenia nim itp.,
- szkód powstałych w wyniku nieodpowiedniego obchodzenia się z produktem, używania nieodpowiednich akcesoriów bądź narzędzi itp.

Za uszkodzenia mechaniczne reklamowanego produktu powstałe w wyniku nieprawidłowo zabezpieczenia transportowanego przedmiotu odpowiada jego właściciel.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania ewentualnych zmian w instrukcji obsługi i nie odpowiada za błędy powstałe w druku.