

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### KAMIZELKA ODBLASKOWA Z DIODAMI LED

#### KOMPONENTY

- Kamizelka odblaskowa z diodami LED
- Pilot zdalnego sterowania
- Podstawa pilota zdalnego sterowania
- 4 taśmy do mocowania
- Kabel USB
- Instrukcja obsługi

#### SPECYFIKACJE TECHNICZNE

- Wymiary kamizelki: 24x24x16 cm
- Materiał: nylon
- Kolory: zielony, szary
- Ilość sygnalizatorów: 6
- Częstotliwość bezprzewodowa: 2,4 GHz
- Odległość sterowania: w promieniu 3 m

##### Pilot zdalnego sterowania:

- Bateria: 2 x CR2032 (bateria guzikowa, bez możliwości ładowania)
- Materiał obudowy: ABS
- Wodoszczelność: IPX-5

##### Odbiornik:

- Bateria: 3.7 V, 600 mAh bateria litowa
- Czas działania: 20 h
- Czas ładowania: 2 h

- Zasilanie: DC 5 V, 500 mAh
- Materiał: PCBA

#### USTAWIENIA



- (1) Przycisk naprzód
- (2) Przycisk trybu czuwania/przycisk włączania sygnałów błyskowych
- (3) Przycisk zatrzymania
- (4) Przetwarzanie trybu sygnału błyskawicznego w lewo
- (5) Przekręcanie trybu sygnału błyskawicznego w prawo
- (6) Przycisk ON/OFF
- (7) Kabel USB

#### WŁĄCZENIE ZASILANIA

Naciśnij przycisk ON/OFF na odbiorniku. Odbiornik będzie gotowy do użycia, gdy przednie 4 grupy diod LED będą pulsować jedną całą serią.

#### WYŁĄCZANIE ZASILANIA

Gdy kamizelka jest uruchomiona, należy nacisnąć przycisk ON/OFF, aby ją wyłączyć.

#### FUNKCJE PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

- Naciśnij przycisk w lewo lub w prawo. Wewnętrzna dioda LED będzie migać przez 3 sekundy, a panel LED będzie wskazywał synchronicznie wzór strzałek w prawo lub w lewo. Po 5 minutach automatycznie przełączy się w tryb czuwania, jeśli nie został wysłany żaden nowy rozkaz.
- Naciśnij przycisk naprzód. Wewnętrzna dioda LED będzie migać przez 3 sekundy, a panel LED będzie synchronicznie wskazywał wzór rombu. Po 5 minutach automatycznie przełączy się w tryb czuwania, jeśli nie został wysłany żaden nowy rozkaz.
- Naciśnij przycisk zatrzymania. Wewnętrzna dioda LED będzie migać przez 3 sekundy, a panel będzie synchronicznie sygnalizował wykrzyknik. Po 5 minutach automatycznie przełączy się w tryb czuwania, jeśli nie został wysłany żaden nowy rozkaz.
- Raz naciśnij przycisk włączania sygnałów błyskowych. Będzie on włączony przez 1 minutę. Przytrzymaj ten sam przycisk przez 1 sekundę, aby włączyć tryb czuwania.
- Panel LED wyłączy się, jeśli tryb czuwania będzie trwał ponad 1 godzinę.

## ○ PAROWANIE

1. Odbiornik w kamizelce musi być wyłączony.
2. Jednocześnie przytrzymaj przycisk w lewo i w prawo na pilocie zdalnego sterowania.
3. Należy raz nacisnąć przycisk ON/OFF, aż do zakończenia auto testowania (4 grupy diod LED będą pulsować jedną całą serię).
4. Należy puścić przycisk w lewo i prawo.
5. Pilot zdalnego sterowania i panel LED są sparowane. Teraz można sprawdzić wszystkie funkcje i ich działanie.

## ○ INSTALACJA

Znajdź odpowiednią pozycję na kierownicy, aby szczerlnie przymocować podstawę pilota zdalnego sterowania za pomocą taśm, a następnie użyj nożyczki, aby usunąć pozostałe elementy. Pilot zdalnego sterowania może być również zamontowany na pasku plecaka lub w dowolnej pozycji umożliwiającej wykonywanie dowolnych czynności.

## ○ WYMIANA BATERII PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

Odkręć tylne śruby urządzenia za pomocą śrubokręta i otwórz pokrywę komory baterii oraz włóż dwie nowe baterie litowe 3 V (rozmiar CR2032) jednorazowego użytku i zwróć uwagę na wskazaną polaryzację (+ i -).

Jeśli prawy i lewy przycisk kontrolera zaświecą razem, oznacza to, że należy szybko naładować panel LED.

## ○ ŁADOWANIE ODBIORNIKA

Otwórz tylny zamek błyskawiczny z tyłu kamizelki, aby wyjąć kabel USB i połącz go z komputerem PC lub podłącz bezpośrednio do zasilacza (DC 5 V 500 mA) w celu naładowania. Przedni panel LED będzie miał jedną środkową diodę LED świecącą się w celu zasygnalizowania ładowania. Po całkowitym naładowaniu dioda LED wyłączy się.

## USTERKI I ROZWIĄZANIA

- Jeśli kontroler światła lub światło odbiornika nie działają, sprawdź, czy pilot zdalnego sterowania jest wyłączony i czy odbiornik jest w pełni naładowany.
- Jeśli system LED nie działa prawidłowo, sprawdź, czy odbiornik jest w trybie czuwania lub w określonym stanie roboczym, czy znajduje się w zasięgu skutecznego sterowania, czy też nie. Sprawdź również, czy znajduje się w strefie zakłóceń (np. teren wojskowy, lotnisko, stacja benzynowa itp.).
- Jeśli pilot zdalnego sterowania nie jest w stanie kontrolować odbiornika, należy zapoznać się z paragrafem Parowanie.

## UTRZYMANIE

1. Przed dokonywaniem prac serwisowych należy wyłączyć go. Bez mycia! Należy używać miękkiej szmatki z niewielką ilością alkoholu wycierającego powierzchnię akcesoriów. Nie używać benzyny, benzenu lub korozyjnego środka czyszczącego do czyszczenia.

2. Produkt należy przechowywać w suchym miejscu i poza zasięgiem dzieci. Może to spowodować zagrożenie dla dzieci w niektórych przypadkach, gdy nie towarzyszy im osoba dorosła.

3. Produkt ten jest przeznaczony dla osób w wieku 14 - 60 lat. Jeśli osoby, poza tym wiekiem używają go, muszą być pod opieką innych osób dorosłych.

