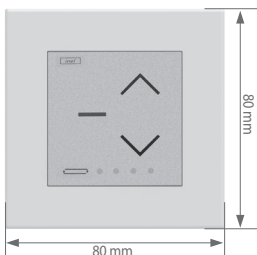


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Pilot czterokanałowy PIL-04NS



Pilot posiada cztery pola dotykowe:




Pole  „góra”

Pole  „stop”

Pole  „dół”


Pole  „zmiana kanału”

1. URUCHAMIANIE ROLET




Aby rozpocząć ruch napędu, należy dotknąć i puścić pole  „góra” (otwieranie) lub pole  „dół” (zamykanie). Napęd możemy zatrzymać polem  „stop” w dowolnym momencie. Po około 15 sekundach bezczynności (brak naciśnięcia pól dotykowych) pilot przechodzi w tryb uśpienia.


Pilot standardowo jest w trybie uśpienia. Naciśnięcie dowolnego pola dotykowego powoduje wybudzenie i przygotowanie do pracy (zaświecenie się diody aktualnego kanału, pilot nie wykona w tym momencie żadnej innej operacji). Dopiero drugie dotknięcie pola spowoduje wykonanie polecenia.

2. WYBÓR KANAŁU

Można wybrać jeden lub wszystkie kanały jednocześnie. Wybór kanału dokonujemy poprzez dotknięcie i puszczenie pola „zmiana kierunku” .

3. URUCHAMIANIE TRYBU ŻALUZZOWEGO

Obracanie lameli odbywa się poprzez dotknięcie i trzymanie pola  „stop”. W tym samym czasie należy dotknąć i puścić pole  „góra” (otwieranie) lub  „dół” (zamykanie).

UWAGA: Aby lamelki w żaluzji mogły być ustawiane, żaluzja musi stać. Jeżeli żaluzja nie ustawia lametek z pilota, to należy przed ustawieniem lametek nacisnąć klawisz  „stop”.

4. PIERWSZE REJESTROWANIE DO NAPĘDU RADIOWEGO/STEROWNIKA ST-01RL



230V



4.1 Podłącz do napędu/sterownika napięcie zasilania 230VAC.

< 10 sek.



4.2 W ciągu 10 sekund dotknij jednocześnie pola  „góra” i  „dół” na pilocie, a następnie puść obydwie pola.



4.3 Napęd wykona ruch w górę i w dół.



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Pilot czterokanałowy PIL-04NS



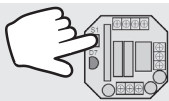
4.4 W ciągu 5 sekund na krótko dotknij i puść pole \wedge „góra”.



4.5 Krótki ruch w górę i w dół potwierdzi prawidłowość rejestracji.

UWAGA: Procedura spowoduje wykasowanie z pamięci napędu/sterownika wszystkich pilotów, jakie wcześniej były zarejestrowane.

5. PIERWSZE REJESTROWANIE DO STEROWNIKA ST-01R



5.1 Wybierz numer kanału na pilocie. Naciśnij raz krótko przycisk programowania S1. Poczekaj aż dioda D7 zaświeci się jednostajnie na zielono.



5.2 W ciągu 10 sekund na krótko dotknij i puść pole \wedge „góra”.



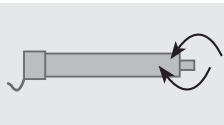
5.3 Sterownik zasignalizuje rejestrację pilota mrugnięciem diody D7 na czerwono i zielono.

6. DODAWANIE KOLEJNYCH PILOTÓW DO NAPĘDU RADIOWEGO/STEROWNIKA ST-01R/ST-01RL

Gdy dysponujemy już zarejestrowanym pilotem, kolejne piloty rejestrujemy bez wyłączania zasilania. Przy użyciu zarejestrowanego wcześniej pilota należy wprowadzić napęd/sterownik w tryb programowania.



6.1 Dotknij jednocześnie pola \wedge „góra” i \vee „dół” **wcześniej zarejestrowanego pilota**, a następnie puść obydwa pola.



6.2 Napęd wykona ruch w górę i w dół, a następnie serię krótkich ruchów w górę i w dół w ilości równej liczbie zarejestrowanych pilotów.

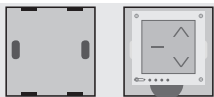


6.3 W ciągu 5 sekund na krótko dotknij i puść pole \wedge „góra” **nowego pilota**.



6.4 Napęd wykona serię krótkich ruchów w górę i w dół potwierdzając rejestrację kolejnego kanału.

7. WYMIANA BATERII



Pilot zasilany jest z baterii 3 V typu CR 2032. Aby wymienić baterię trzeba zdjąć zewnętrzną ramkę pilota i usunąć zużyta baterię. Nową baterię należy umieścić „plusem” do tylnej ścianki pilota.

