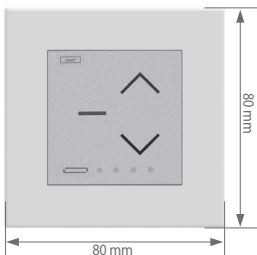









Pilot czterokanałowy PIL-04NS




- 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

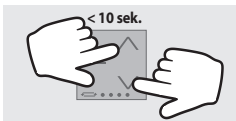
Obracanie lameli odbywa się poprzez dotknięcie i trzymanie pola  „stop”. W tym samym czasie należy dotknąć i puścić pole  „góra” (otwieranie) lub  „dół” (zamykanie).



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

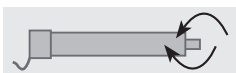
4. PIERWSZE REJESTROWANIE DO NAPĘDU RADIOWEGO/STEROWNIKA ST-01RL



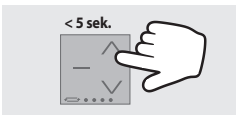
4.1 Wybierz numer kanału na pilocie. Podłącz do napędu /sterownika napięcie zasilania 230VAC.



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



4.3 Napęd wykona ruch w górę i w dół.



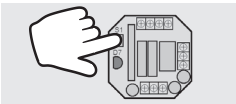
4.4 W ciągu 5 sekund na krótko dotknij i puść pole \wedge „góra”.



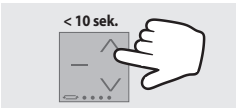
4.5 Krótki ruch w górę i w dół potwierdzi prawidłowość rejestracji.

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

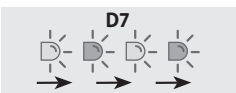
5. PIERWSZE REJESTROWANIE DO STEROWNIKA ST-01R



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



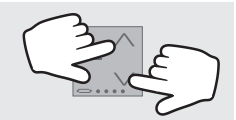
5.2 W ciągu 10 sekund na krótko dotknij i puść pole \wedge „góra”.



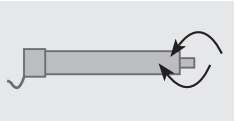
5.3 Sterownik zasignalizuje rejestrację pilota mrugnięciem diody D7 na czerwono i zielono.

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 zużytą baterię. Nową baterię należy umieścić „plusem” do tylnej ścianki pilota.

 Zużytych baterii lub akumulatorów nie wolno wyrzucać razem z odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany przekazać wszystkie zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne do specjalnego punktu zbiórki odpadów w celu ich wtórnego przetworzenia.

