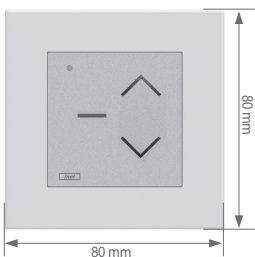


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Pilot jednokanałowy PIL-01NS






Pilot posiada trzy pola dotykowe:

Pole  „góra”




Pole  „stop”


Pole  „dół”

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.

2. URUCHAMIANIE TRYBU ŻALUZJOWEGO

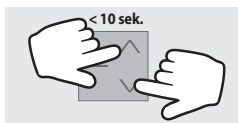
Obracanie lameli odbywa się poprzez dotknięcie i trzymanie pola  „stop”. W tym samym czasie należy dotknąć i puścić pole  „góra” (otwieranie) lub  „dół” (zamykanie).



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”.

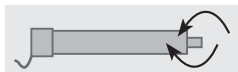
3. PIERWSZE REJESTROWANIE DO NAPĘDU RADIOWEGO/STEROWNIKA ST-01RL



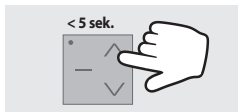
3.1 Podłącz do napędu/sterownika napięcie zasilania 230VAC.




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



3.3 Napęd wykona ruch w górę i w dół.



3.4 W ciągu 5 sekund na krótko dotknij i puść pole  „góra”.



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

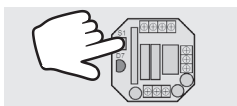
UWAGA: Procedura spowoduje wykasowanie z pamięci napędu/sterownika wszystkich pilotów, jakie wcześniej były zarejestrowane.



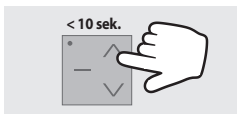
INSTRUKCJA OBSŁUGI

Pilot jednokanałowy PIL-01NS

4. PIERWSZE REJESTROWANIE DO STEROWNIKA ST-01R



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



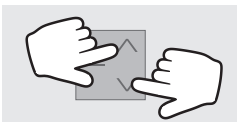
4.2 W ciągu 10 sekund na krótko dotknij i puść pole \wedge „góra”.



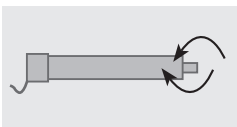
4.3 Sterownik zasygnalizuje rejestrację pilota mrugnięciem diody D7 na czerwono i zielono.

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

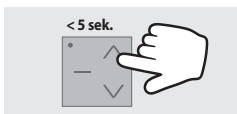
Gdy dysponujemy już zarejestrowanym pilotem, kolejne piloty rejestrujemy bez wyłączenia zasilania. Przy użyciu zarejestrowanego wcześniej pilota należy wprowadzić napęd/sterownik w tryb programowania.



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



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

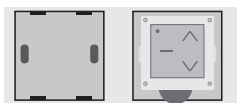


5.3 W ciągu 5 sekund na krótko dotknij i puść pole \wedge „góra” **nowego pilota**.



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

6. 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.

