

PIL -01NS

Pilot PIL-01NS wyposażony jest w trzy pola dotykowe

- ✓ ▲ „góra”
- ✓ -- „stop”
- ✓ ▼ „dół”

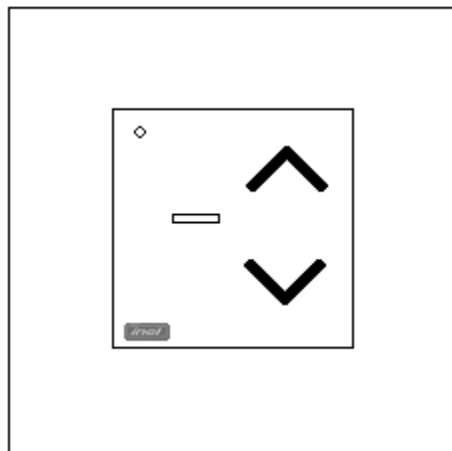
Uruchamianie rolety

Aby spowodować ruch wybranego napędu, należy nacisnąć i puścić pole dotykowe „góra” ▲ (otwieranie) lub pole „dół” ▼ (zamykanie). Napęd możemy zatrzymać „stop” w dowolnym momencie.

Tryb żaluzjowy: trzymając naciśnięte pole „stop” przyciskamy i puszczaemy pole „góra” ▲ lub „dół” ▼.

Dotknięcie i puszczenie jednego z punktów dotykowych: „góra” ▲, „dół” ▼, „stop” powoduje wysłanie odpowiedniego rozkazu co zostanie zasygnalizowane zaświeceniem się diody.

Wymiana baterii: Pilot jest zasilany z baterii 3 V typu CR 2032. Aby wymienić baterie należy zdjąć ramkę pilota przy użyciu płaskiego wkrętaka, baterie należy umieścić „plusem” do tylnej ścianki pilota.



Rejestrowanie pilotów

Sterowanie z pilota PIL-01NS jest możliwe po uprzednim zarejestrowaniu tego pilota do danego napędu lub sterownika

W naszych urządzeniach wyróżniamy następujące sposoby wejścia w opcję programowania:

1. W napędzie oraz sterowniku ST-01RL po każdorazowym włączeniu do sieci zasilającej urządzenia pozostają przez 10 sek. w opcji programowania (pierwszy pilot).

W przypadku tych urządzeń należy stosować procedurę:

Zasilić napęd /sterownik napięciem 230VAC. W ciągu 10 sekund po włączeniu napięcia należy:

- nacisnąć jednocześnie pola dotykowe „góra” ▲ i „dół” ▼ w pilocie, a następnie puścić najpierw pole „góra” ▲, a potem „dół” ▼.

Napęd wykona ruch w górę i dół. Przez następne 10 sekund należy dokonać rejestracji kanału poprzez naciśnięcie pola „góra” ▲.

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

Procedura spowoduje wykasowanie z pamięci napędu wszystkich kanałów, jakie były wcześniej zarejestrowane.

2. Drugi sposób to wprowadzenie sterownika ST-01R/ST-01RL lub napędu w stan programowania za pomocą zarejestrowanego uprzednio pilota.

Następne kanały innego pilota rejestrujemy bez wyłączania zasilania. Przy użyciu zarejestrowanego pilota należy wprowadzić napęd w tryb programowania. Uzyskuje się to przez jednoczesne naciśnięcie pól „góra” ▲ i „dół” ▼, a następnie puszczenie pola „góra” ▲, a potem „dół” ▼. Napęd wykona ruch w górę i w dół, a następnie serię krótkich ruchów w górę i dół w ilości równej liczbie zaprogramowanych kanałów. Przez następne 10 sekund napęd/sterownik pozostaje w trybie programowania.

Aby zarejestrować innego pilota należy w tym czasie nacisnąć pole „góra” ▲ innego pilota.

3. W sterowniku ST-01R poprzez naciśnięcie przycisku programowania S1, oraz naciśnięcie pola ▲ w pilocie.