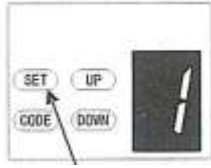
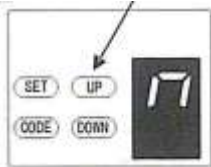


Instrukcja Solo 1000

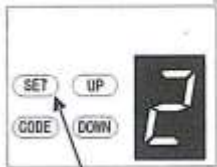
1. Programowanie położeń krańcowych:



- a) wciśnij i przytrzymaj przycisk SET do momentu pojawienia się na wyświetlaczu 1, następnie puść przycisk SET – sterownik jest teraz w trybie programowania



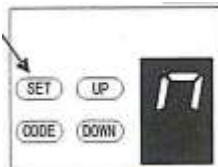
- b) wciśnij i przytrzymaj przycisk UP do momentu osiągnięcia przez bramę górnego położenia krańcowego
Uwaga: dokładne dopasowanie położenia krańcowego możemy uzyskać za pomocą klawiszy UP lub DOWN



- c) potwierdź położenie krańcowe klikając przycisk SET, na wyświetlaczu pojawi się 2



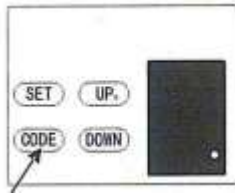
- d) wciśnij przycisk DOWN do momentu osiągnięcia przez bramę dolnego położenia krańcowego
Uwaga: dokładne dopasowanie położenia krańcowego możemy uzyskać za pomocą klawiszy UP lub DOWN



- e) potwierdź położenie krańcowe klikając przycisk SET, w tym momencie brama wykona cykl testowy (otworzy się i zamknie do wcześniej zaprogramowanych położeń krańcowych) – po wykonaniu cyklu testowego centralka automatycznie wychodzi z trybu programowania

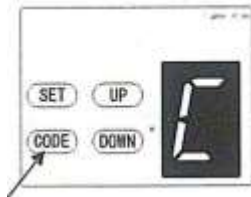
2. Programowanie nadajnika:

Uwaga: nadajnik dostarczony z napędem jest zaprogramowany



- a) wciśnij przycisk CODE, pojawi się kropka w dolnym lewym rogu
- b) następnie wciśnij przycisk na nadajniku (dostępny jest 1 z 4 przycisków) i w odstępie około 2 sekund wciśnij jeszcze raz ten sam przycisk, kropka na wyświetlaczu zaświeci i zgaśnie potwierdzając zapis nadajnika w pamięci radioodbiornika, powtórz dla każdego następnego nadajnika

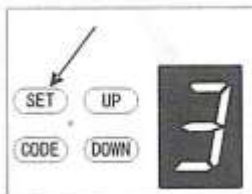
3. Kasowanie nadajników z pamięci radioodbiornika.



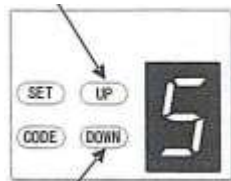
- a) wciśnij i trzymaj przycisk CODE do momentu pojawienia się na wyświetlaczu litery C, puść przycisk CODE – wszystkie nadajniki zostały wykasowane z pamięci radioodbiornika

4. Regulacja siły:

Uwaga: siła jest automatycznie ustawiana podczas programowania położenia krańcowych, w większości przypadków nie ma konieczności ustawiania siły ręcznie



- a) wciśnij i przytrzymaj przycisk SET do momentu pojawienia się na wyświetlaczu 3, centralka jest w trybie ustawiania siły

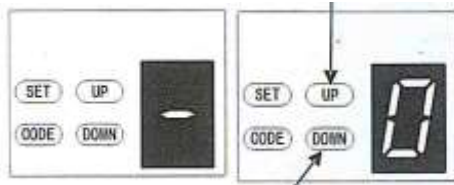


- b) wciśnij przycisk UP aby zwiększyć wartość siły lub przycisk DOWN aby zmniejszyć, minimalna wartość siły to 1
- c) wciśnij przycisk SET aby potwierdzić

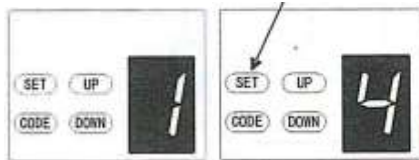
Uwaga: wartość domyślna siły to 3

5. Automatyczne zamykanie:

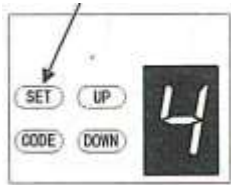
Uwaga: zaleca się stosowanie fotokomórek przy włączonej funkcji auto zamykania



- a) wciśnij i przytrzymaj przycisk UP do momentu pojawienia się na wyświetlaczu poziomej kreski, następnie wciśnij UP aby ustawić odpowiednią wartość w minutach



- b) UP zwiększamy czas auto zamykania, DOWN zmniejszamy, wartość zero oznacza wyłączenie auto zamykania

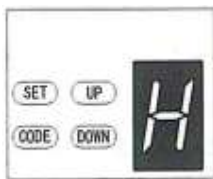


- c) wciśnij przycisk SET aby potwierdzić wybraną wartość

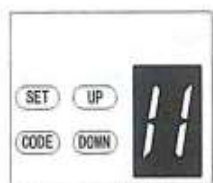
6. Fotokomórki:

Uwaga: upewnij się, że fotokomórki są prawidłowo zainstalowane i używają styku NC, dodatkowo funkcja fotokomórek musi być wyłączona jeśli fotokomórki nie są podłączone do napędu, w przeciwnym razie nie będzie można zamknąć bramy a dioda led będzie migać

- a) wciśnij i przytrzymaj przycisk DOWN do momentu pojawienia się na wyświetlaczu 11, aby załączyć fotokomórki wciśnij UP (wyświetli się H), aby wyłączyć fotokomórki wciśnij DOWN (wyświetli się 11)



oznacza załączenie fotokomórek



oznacza wyłączenie fotokomórek

- b) wciśnij przycisk SET w celu potwierdzenia

7. Wykaz błędów:



wartość ruchu bramy jest mniejsza niż 30cm lub większa niż 9m

Działania: ponowne zaprogramowanie położenia krańcowych



zbyt mała wartość napięcia zasilającego

Działania: sprawdzić źródło zasilania



lub źle wyważony płat bramy

Działania: wyważyć prawidłowo płat bramy (ponowna regulacja sprężyn)



błąd podczas programowania położenia krańcowych lub źle zaprogramowane położenia krańcowe

Działania: ponowne zaprogramowanie położenia krańcowych



i brama po 10cm zatrzymuje się

Działania: sprawdzić połączenie między enkoderem a płytą, wymienić enkoder



i napęd nie reaguje

Działania: sprawdzić połączenie silnika z płytą, wymienić silnik



brama porusza się tylko do góry, nie zamyka się – włączona jest funkcja fotokomórek ale fotokomórki nie są podłączone lub są podłączone nieprawidłowo

Działania: wyłącz funkcje fotokomórek (patrz pkt. 6) lub podłącz fotokomórki, sprawdź połączenie fotokomórek



pamięć radioodbiornika jest pełna

Działania: wykasuj zaprogramowane nadajniki (patrz pkt. 2)



zadziałanie wyłącznika furtki

Działania: zamknąć drzwi serwisowe, sprawdzić połączenie, wymienić wyłącznik furtki