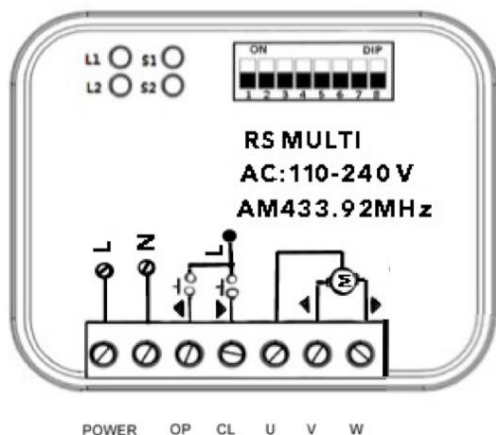


# INSTRUKCJA

## Sterownik rolet RS MULTI 433 MHz



Sterownik silnika rurowego z zasilaniem 110 - 240 V. Z funkcją OPEN / STOP / CLOSE dostępny dla przełącznika AC i pilota zdalnego sterowania (częstotliwość 433,92 MHz).

Sterownik posiada 8 przełączników, użytkownik może wykonać różne kombinacje dla różnych pilotów. Wybierz markę zanim RS MULTI zacznie działać. Wybór pilota przedstawiono w tabeli.

### Programowanie jednego pilota:

Naciśnij przycisk S1, aż zgaśnie dioda LED L1. Naciśnij dowolny przycisk na pilocie dwa razy, dioda LED L1 będzie migać szybko przez 4 sekundy. Pilot jest zaprogramowany. Powtórz krok dla maksymalnie 250 pilotów.

### Uwaga: pierwszy naciśnięty przycisk, zawsze wykonuje funkcję otwarcia.

### Kasowanie wszystkich pilotów z pamięci:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk S1, dioda LED L1 zacznie migać. Trzymaj wciśnięty przycisk, aż dioda LED się wyłączy. Wszystkie piloty z pamięci zostały usunięte na stałe.

### Dane techniczne

Zasilanie: AC: 110-240 V

Liczba kanałów: 2

System kodowania: Stały/Zmienny

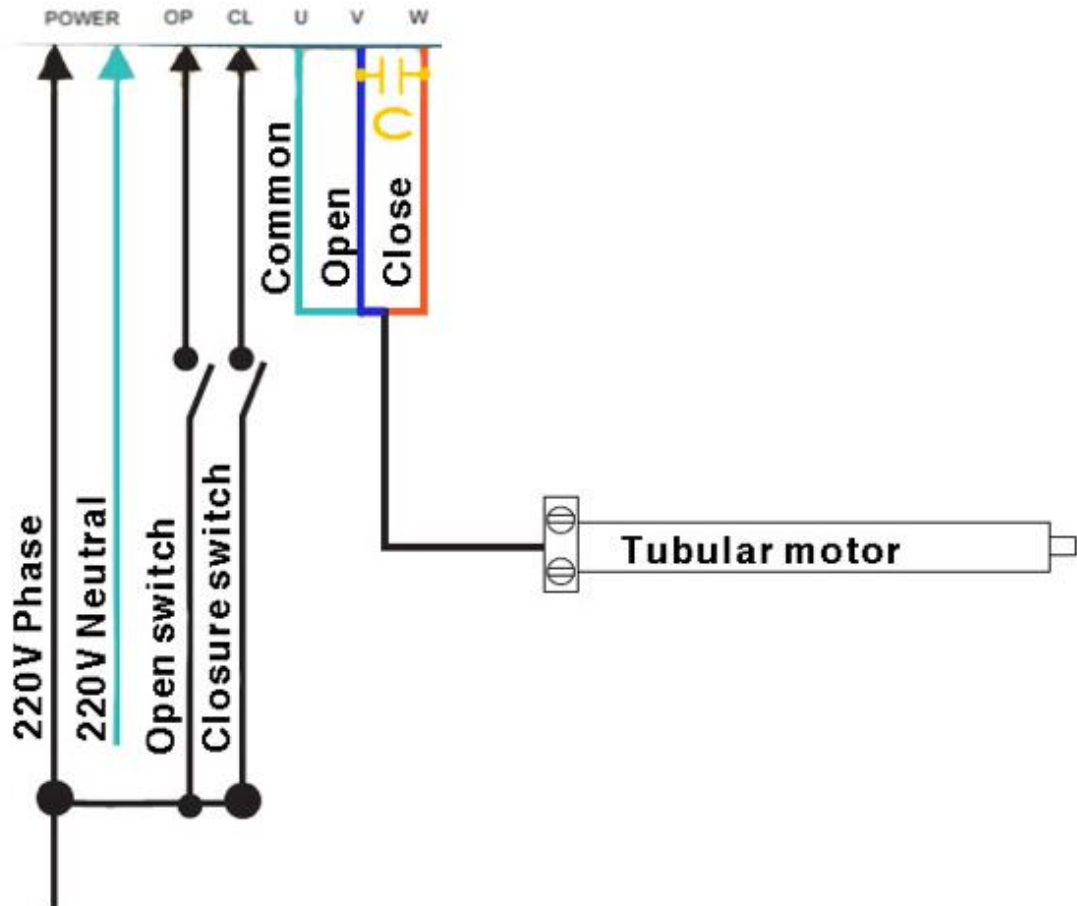
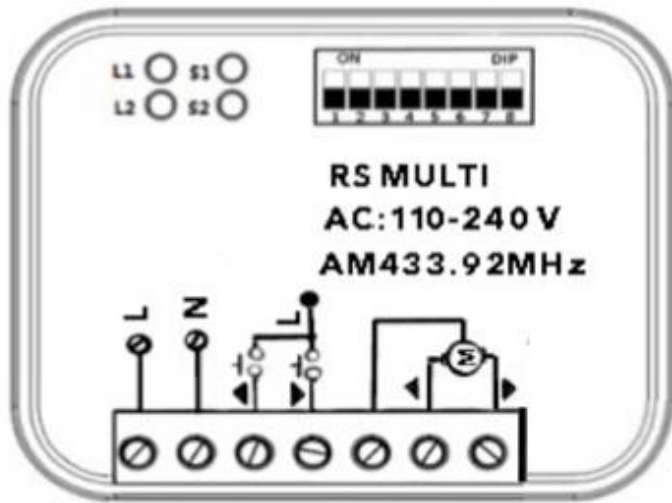
Częstotliwość pracy: 433 MHz






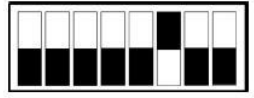


Temperatura pracy: -20 do +70 stopni

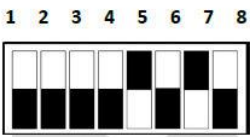

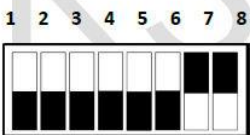

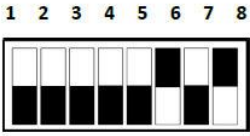

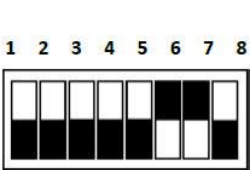

### Współpraca z modelami pilotów:

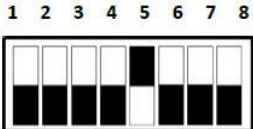

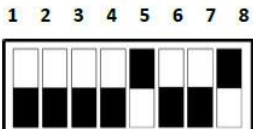

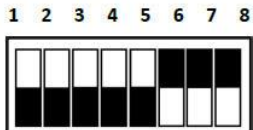

- Nice Flor-S
- SOMFY
- V2
- ABC
- JOLLY MOTORS
- DOOYA
- CHERUBINI

Gwarancja: 24 miesiące



N°	DIP SELECTION	BRANDS	FREQ	REMARKS
1	<p>1 2 3 4 5 6 7 8</p> 	Nice Flors	433.92 MHz	 <p>UP/LEFT - OPEN                      UP/RIGHT - CLOSE                      OTHERS - STOP</p>  <p>UP - OPEN                      MIDDLE - STOP                      DOWN - CLOSE</p>
2	<p>1 2 3 4 5 6 7 8</p> 	SOMFY	433.92 MHz	 <p>UP - OPEN                      MIDDLE - STOP                      DOWN - CLOSE</p>
3	<p>1 2 3 4 5 6 7 8</p> 	V2	433.92 MHz	 <p>UP/LEFT - OPEN                      UP/RIGHT - CLOSE                      OTHERS - STOP</p>  <p>UP - OPEN                      MIDDLE - STOP                      DOWN - CLOSE</p>

6		<p><b>Rolling code</b> <b>open code</b></p>	868 MHz	 <p>FIRST - OPEN SECOND - CLOSE OTHERS - STOP</p>
7		<p><b>ABC</b></p>	433.92 MHz	 <p>UP – OPEN MIDDLE - STOP DOWN - CLOSE</p>
8		<p><b>JOLLY</b> <b>MOTORS</b></p>	433.92 MHz	 <p>UP - OPEN MIDDLE – STOP DOWN - CLOSE</p>
9		<p><b>DOOYA</b></p>	433.92 MHz	 <p>UP - OPEN MIDDLE - STOP DOWN - CLOSE</p>

4		<p><b>Rolling code</b> <b>open code</b></p>	433.92 MHz		<p>FIRST - OPEN SECOND - CLOSE OTHERS - STOP</p>
5		<p><b>Rolling code</b> <b>open code</b></p>	315 MHz		<p>FIRST - OPEN SECOND - CLOSE OTHERS - STOP</p>
10		<p><b>CHERUBINI</b></p>	433.92 MHz		<p>UP - OPEN MIDDLE - STOP DOWN - CLOSE</p>