

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-zasilania-6-8v-do-serwomechanizmow-p-2552.html>



## Moduł zasilania 6,8V do serwomechanizmów

Cena brutto	<b>29,49 zł</b>
Cena netto	<b>23,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>YwR-037</b>
Producent	<b>YwRobot</b>

### Opis produktu

## Moduł zasilania 6,8V do serwomechanizmów

Moduł zasilania 6,8V do serwomechanizmów

#### dane techniczne:

- napięcie wejściowe: 7,4V (Li-ion)
- napięcie wyjściowe: 6,8V
- prąd wyjściowy:
- wymiary modułu: 50 x 63mm
- serwonapędy na ogół wymagają napięcia zasilającego 4,8-6,5V (nie są bezpośrednio zasilane z baterii Li-ion 7,4V)
- złącza śrubowe terminal block typu ARK-2 do przykręcenia przewodów
- włącznik
- załączanie wyjścia mocy poprzez przekaźnik

#### zdjęcia:

#### Przykładowe zastosowanie modułu: