

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-sterownika-pwm-do-silnikow-dc-6v-60v-30a-p-6934.html>

Moduł sterownika PWM do silników DC 6V-60V 30A

Cena brutto	55,65 zł
Cena netto	45,24 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-872
Producent	mini moduły

Opis produktu

Moduł sterownika PWM do silników DC 6V-60V 30A

Moduł sterownika silników przeznaczony jest do sterowania prędkością obrotową silnika. Regulator ma zastosowanie do silników szczotkowych prądu stałego. Regulacja obrotów silnika odbywa się na zasadzie regulacji wypełnienia PWM. Moduł posiada potencjometr do regulacji wypełnienia sygnału sterującego. Napięcie robocze wynosi od 6 do 60V. Maksymalny prąd 30A. Regulacja prędkości potencjometrem (regulacja PWM) w zakresie od 0 do 100%. Moduł posiada wbudowany wyświetlacz LED na którym pokazywana jest ustawiona wartość wypełnienia dzięki czemu możemy w łatwy sposób ustawić prędkość obrotową silnika.

Moduł sterownika silników BLDC 3 - 12V 2A

dane techniczne:

- sterownik PWM - regulator szerokości impulsu
- napięcie zasilania: 6V - 60Vdc
- napięcie wyjściowe liniowe (pod obciążeniem)
- prąd maksymalny: 30A
- prąd ciągły: 20A
- zakres regulacji prędkości: 0 - 100%
- cyfrowy wyświetlacz ze wskazaniem ustawionego wypełnienia
- zabezpieczenie przed przeciążeniem: bezpiecznik
- regulacja prędkości: potencjometr
- przeznaczony do silników: szczotkowych
- zaciski wejściowe i wyjściowe ARK
- wyświetlacz LED wskazujący wartość współczynnika PWM
- wymiary: 85 x 58 x 37 mm

sposób podłączenia:

- POWER+ / POWER- napięcie zasilania
- MOTOR+ / MOTOR - wyjście ze sterownika PWM do podłączenia obciążenie - np. silnika

zdjęcia produktu: