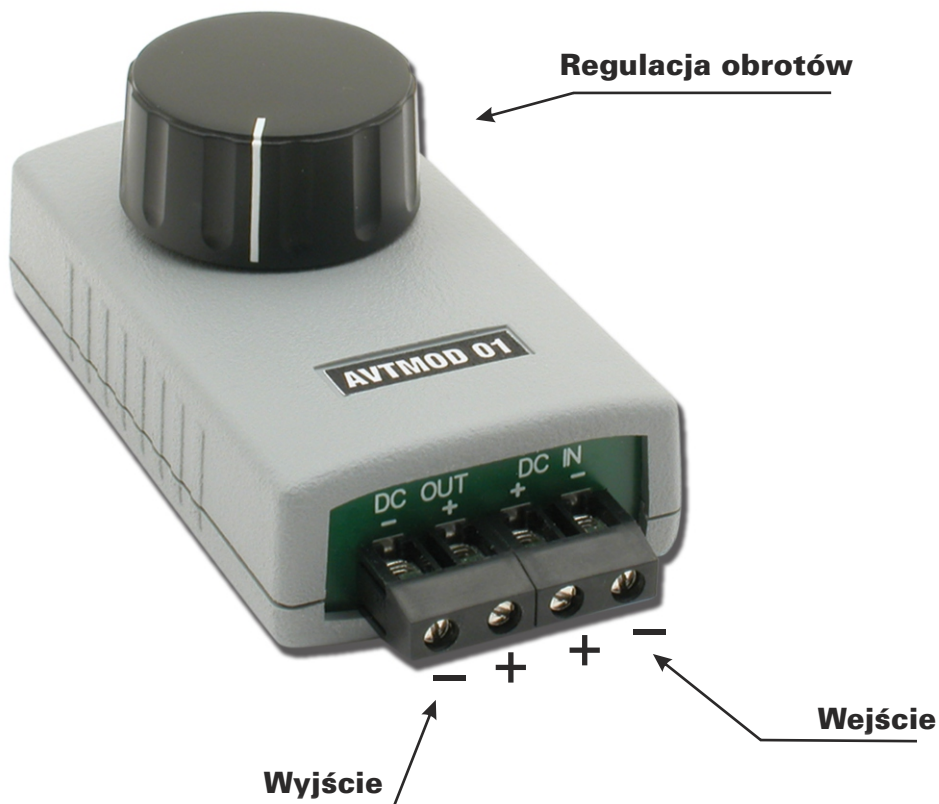


# AVT MOD01

# UNIWERSALNY REGULATOR IMPULSOWY 15A



## Właściwości

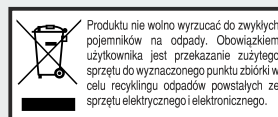
- odpowiedni do regulacji obrotów silników prądu stałego
- odpowiedni do regulacji jasności świecenia żarówek
- maksymalny prąd wyjściowy: 15 A
- płynna regulacja przy pomocy potencjometru
- regulacja prądu wyjściowego w zakresie od 1% do 99%
- wysoka sprawność, regulacja impulsowa PWM
- pracuje przy zasilaniu napięciem stałym od 6V do 25V



## AVT Korporacja sp. z o.o.

ul. Leszczyńska 11  
03-197 Warszawa  
tel.: 22 257 84 50  
fax: 22 257 84 55  
www.sklep.avt.pl

**Dział pomocy technicznej:**  
tel.: 22 257 84 58  
serwis@avt.pl

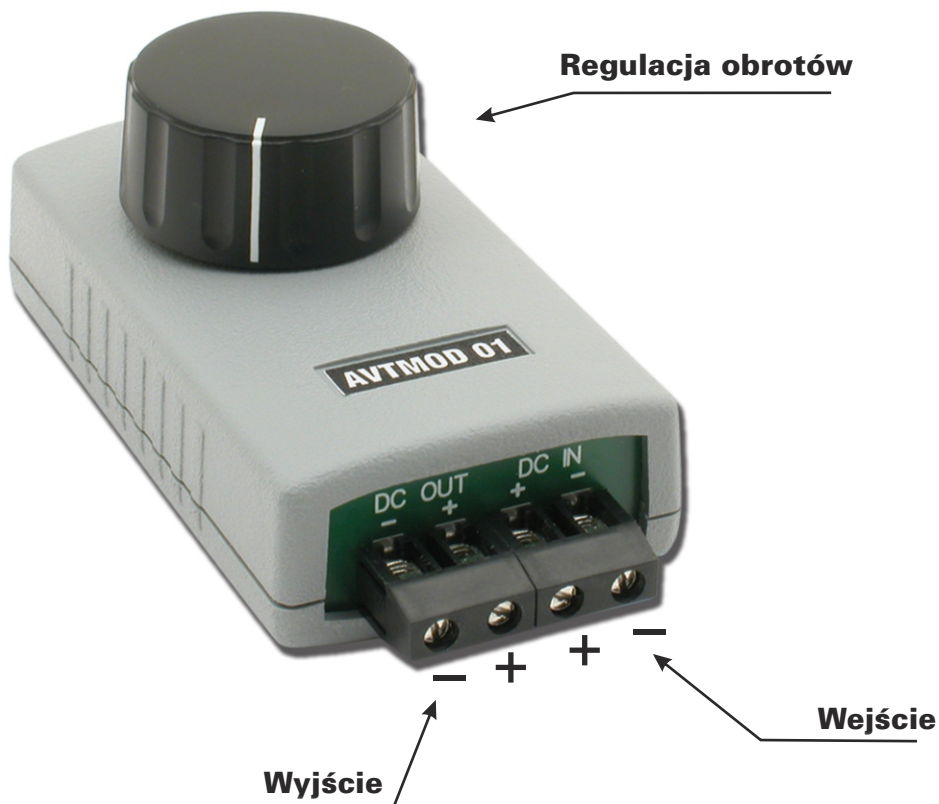


*AVT Korporacja zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia.*

*Montaż i podłączenie urządzenia niezgodny z instrukcją, samowolna zmiana części składowych oraz jakiegokolwiek przeróbki konstrukcyjne mogą spowodować uszkodzenie urządzenia oraz narazić na szkodę osoby z niego korzystające. W takim przypadku producent i jego autoryzowani przedstawiciele nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe bezpośrednio lub pośrednio w wyniku użycia lub nieprawidłowego działania produktu.*

# AVT MOD01

# UNIWERSALNY REGULATOR IMPULSOWY 15A



## Właściwości

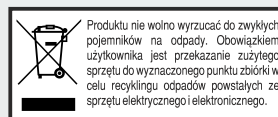
- odpowiedni do regulacji obrotów silników prądu stałego
- odpowiedni do regulacji jasności świecenia żarówek
- maksymalny prąd wyjściowy: 15 A
- płynna regulacja przy pomocy potencjometru
- regulacja prądu wyjściowego w zakresie od 1% do 99%
- wysoka sprawność, regulacja impulsowa PWM
- pracuje przy zasilaniu napięciem stałym od 6V do 25V



## AVT Korporacja sp. z o.o.

ul. Leszczyńska 11  
03-197 Warszawa  
tel.: 22 257 84 50  
fax: 22 257 84 55  
www.sklep.avt.pl

**Dział pomocy technicznej:**  
tel.: 22 257 84 58  
serwis@avt.pl



*AVT Korporacja zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego powiadomienia.*

*Montaż i podłączenie urządzenia niezgodny z instrukcją, samowolna zmiana części składowych oraz jakiegokolwiek przeróbki konstrukcyjne mogą spowodować uszkodzenie urządzenia oraz narazić na szkodę osoby z niego korzystające. W takim przypadku producent i jego autoryzowani przedstawiciele nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe bezpośrednio lub pośrednio w wyniku użycia lub nieprawidłowego działania produktu.*