

Link do produktu: <https://an-finans.com/regulatro-jeti-spin-200-pro-opto-p-29536.html>



## Regulatro Jeti Spin 200 PRO Opto

Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>23350</b>
Kod producenta	<b>JSP-200-O</b>
Kod EAN	<b>8595245900298</b>
Producent	<b>JetiModel</b>

### Opis produktu

Regulatory Jeti Model SPIN PRO są następcami rewelacyjnej serii regulatorów SPIN przeznaczonych do obsługi silników bezszczotkowych. Nowa seria z oznaczeniem PRO daje większe możliwości programowania regulatorów, m.in. automatyczny timing silników, programowanie napięcia odcięcia, tuningowanie parametrów sposobu uruchamiania różnych typów silników a także nowe możliwości programowania autorotacji dla śmigłowców.

Oznaczenie OPTO oznacza, że istnieje możliwość podłączenia pakietów akumulatorów składających się z większej ilości ogniw/cel. Modele z zamontowanymi regulatorami serii SPIN OPTO wymagają zastosowania oddzielnego zasilania dla odbiorników i serwo mechanizmów (pakiet 4-5 NiXX lub 2-3 LiXX) z podłączonym odrębnym regulatorem napięcia (np. typu **Jeti MAX BEC**).

Regulatory SPIN OPTO wyposażone są w dwa przewody zakończone wtyczką serwa. Czarna wtyczka znajdująca się na dłuższym kablu służy do podłączenia regulatora do odbiornika. Czerwona wtyczka wyprowadzona na krótszym kablu służy do podłączenia regulatora do urządzenia programującego JETI BOX.

Seria regulatorów SPIN PRO kompatybilna jest z systemem Jeti Duplex.

Oznaczenie producenta: JSP-200-O

### Parametry

- Długość: 120 mm
- Ilość obsługiwanych cel litowych: 6 - 14 (22,2 - 51,8 V)
- Ilość obsługiwanych ogniw niklowych: 24 - 40 (28,8 - 48 V)
- Napięcie pracy: 18 - 59 V
- Przewody zasilające: 4,0/4,0 mm<sup>2</sup>
- Stałe natężenie prądu: 170 A
- Szerokość: 63 mm
- Waga: 326 g
- Wysokość: 27 mm