

Link do produktu: <https://modele.sklep.pl/serwomechanizm-sanwa-pgs-xr2-p-45718.html>



Serwomechanizm SANWA - PGS-XR2

Cena	881,02 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	107A54566A
Kod EAN	4944683034203
Producent	Sanwa

Opis produktu

Profesjonalny wysokoprądowy (7,4V) serwomechanizm cyfrowy japońskiej firmy SANWA przeznaczony do użytku głównie w modelach zdalnie sterowanych samochodów RC.

Charakterystyka :

- Wysokoprądowe (7,4V) - możliwość pracy z 2-celowymi pakietami LiPo
- **Niezwykłe mocne i szybkie**
- Cyfrowe
- Silnik bezszczotkowy
- Metalowe tryby
- Hybrydowy tryb A
- Aluminiowy (czarny) radiator odprowadzający ciepło
- Rozmiar typu Standard

Zastosowanie :

- Duże auta RC typu Off-Road (Byggy, Truggy, Monster truck)

Parametry :

- **prędkość :**
 - @**7.4V**: 0.09 sec/60 (7.4V)
 - @**6.0V**: 0.11 sec/60 (6.0V)
- **moc:**
 - @**7.4V**: 240.25 oz-in (17.3 kg-cm)
 - @**6.0V**: 194.42 (14.0 kg-cm)
- **wymiary :** 40.5x20.5x38.7mm
- **waga :** 72 g

Oznaczenie producenta: 107A54566A