

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/zestaw-flysky-nadajnik-fs-g7p-odbiornik-r7p-7-kanalow-afhds-3-p-5022.html>



## Zestaw FlySky nadajnik FS-G7P + odbiornik R7P, 7 kanałów AFHDS 3

Cena	<b>369,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270505358</b>
Kod producenta	<b>033186</b>
Kod EAN	<b>5907489609203</b>

### Opis produktu

#### Zestaw nadajnik + odbiornik FlySky FS-G7P+R7P

Jesteś fanem modeli na zdalne sterowanie? Posiadasz samochodzik, łódź czy robota? Zyskaj większą kontrolę z zestawem FlySky FS-G7P+R7P. Nadajnik i odbiornik posiadają 2-kierunkową komunikację, dzięki której możesz odczytywać dane z modelu w czasie rzeczywistym. Nadajnik oferuje przyjazny użytkownikowi, intuicyjny interfejs oraz port danych typu C. Wydajne zasilanie umożliwia pracę nawet do 10 godzin.

#### Szeroka funkcjonalność

Wydajny chip zapewnia wiele przydatnych funkcji. 2-kierunkowa komunikacja umożliwia przesyłanie danych z modelu. Są to informacje o stanie naładowania, prędkości, temperaturze czy napięciu. Co więcej, uzyskasz również dostęp do programowania mikserów – m.in. miksera sterowania czy 4WS.

#### Przyjazny użytkownikowi

Nadajnik cechuje się przemyślanym pod kątem wygody użytkownika designem. Oferuje przełączniki samoblokujące, pokrętkę, przełącznik pięciodrożny czy przyciski resetu. Co więcej, interfejs użytkownika zaprojektowano w sposób czytelny, byś mógł rozpocząć korzystanie bez przymusu nauki skomplikowanych ustawień. Interfejs jest dostępny w 2 językach – angielskim i chińskim.

#### Wydajne zasilanie

Spędzasz długie godziny ze swoim ulubionym modelem na zdalne sterowanie? Nie martw się o krótką pracę nadajnika! FC-G7P pobiera energię z 4 baterii AA (1.5V) lub akumulatora 2S. Pozwala to osiągnąć nawet 10 godzin ciągłego działania, dzięki czemu nie będziesz musiał robić niezamierzonych przerw.

#### Port danych typu C

Nadajnik wyposażono w port danych typu C. Umożliwia on aktualizację oprogramowania, podłączenie zewnętrznego źródła zasilania oraz zapewnia obsługę gier i symulatorów, takich jak VRC, F1 2018/2019, SANS, Spinning Tire, czy Eurocar.

#### Więcej możliwości

Korzystając z aplikacji FlySky Assistant 3.0, otrzymasz dostęp do aktualizacji oprogramowania, przechowywania oraz kopiowania danych pozyskiwanych z modelu. Nadajnik FS-G7P jest też kompatybilny z odbiornikami FS-R4P, FS-R4B, FS-R7P, HW-709, HW-711 oraz innymi odbiornikami, wykorzystującymi protokół ANT.

Producent  
Model

FlySky  
FS-G7P+R7P

---

Kanały	7
Modele	Samochód, łódź, robot
Częstotliwość bezprzewodowa	2.4G
Moc nadawania	<20 dBm
Protokół bezprzewodowy	ANT
Zasięg	>300m (ziemia)
Rozdzielczość kanałów	4096
Zasilanie	1,5AA x 4 lub 2S
Port ładowania	Brak
Alarm niskiego napięcia	□4,2V / 7,2V
Typ anteny	Wbudowana, pojedyncza
Port danych	Typ C
Zakres temperatur	-10 °C - + 60 °C
Zakres wilgotności	20% -95%
Aktualizacja online	Tak
Kolor	Czarny
Wymiary	136,4 x 111,8 x 197,5 mm
Waga	305g
Certyfikaty	CE, FCC ID: N4ZG7P00