

Link do produktu: <https://77hobby.pl/frsky-xm-odbiornik-16ch-do-dronow-wyscigowych-p-183.html>

FrSky XM+ odbiornik 16ch do dronów wyścigowych

Cena	79,00 zł
Dostępność	W magazynie
Czas wysyłki	1 dzień
Numer katalogowy	FRSXPLUS
Producent	FrSky
System	ACCST 2.4GHZ
Telemetria	NIE
Smart Port	NIE
SBUS	TAK
CPPM	NIE
RSSI	TAK
WE/WY analogowe	NIE

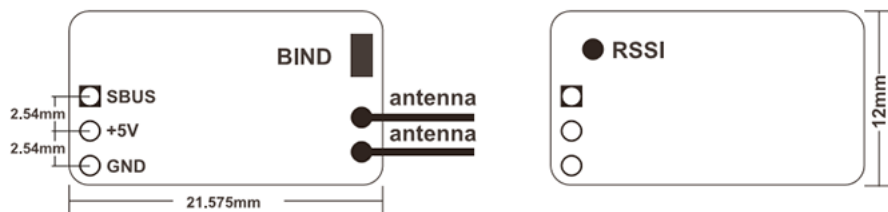
Opis produktu

FrSky XM+ to ultralekki (zaledwie 1.6g), szesnastokanałowy odbiornik z serii XM, zaprojektowany specjalnie dla dronów wyścigowych (race copterów). Waga i wymiary XM+ zostały ograniczone do minimum, tak by sprostać najwyższym wymaganiom stawianym wyścigowym dronom. Ponieważ w race copterach parametry lotu zwykle wyświetlane są w torze video (OSD) w XM+ zrezygnowano z obsługi telemetrii.

XM+ nie posiada konwencjonalnych portów PWM. Posiada wyłącznie wyjście SBUS i RSSI, pracuje w trybie D16.

Specyfikacja

- wymiary: 21.5 x 12.0 x 3.5mm (L x W x H)
- waga: 1.6g
- ilość kanałów: 16 przez SBUS (CH1~CH15 do dowolnego wykorzystania, CH16 zwraca poziom RSSI dla kontrolera lotu)
- akceptowane napięcie zasilające: 3.7~10V
- pobierany prąd: 30mA przy 5V
- zasięg: pełen zasięg FrSky
- wyjście RSSI: analogowe 0 ~ 3.3V
- możliwość uaktualnienia oprogramowania
- kompatybilność: nadajniki FrSky pracujące w trybie D16, np. XJT, Taranis, Horus (nie działa z modułami serii D)



UWAGA: Wersja EU-LBT firmware odbiornika. Więcej informacji w artykule [Firmware FrSky - kompendium](#) naszego [Warsztatu FrSky](#).