

Link do produktu: <https://77hobby.pl/frsky-xmr-odbiornik-6ch-do-modeli-halowych-p-181.html>

FrSky XMR odbiornik 6ch do modeli halowych

Cena	55,00 zł
Dostępność	W magazynie
Czas wysyłki	1 dzień
Numer katalogowy	FRSXMR
Producent	FrSky
System	ACCST 2.4GHz
Telemetry	NIE
Smart Port	NIE
SBUS	NIE
CPPM	NIE
RSSI	NIE
WE/WY analogowe	NIE

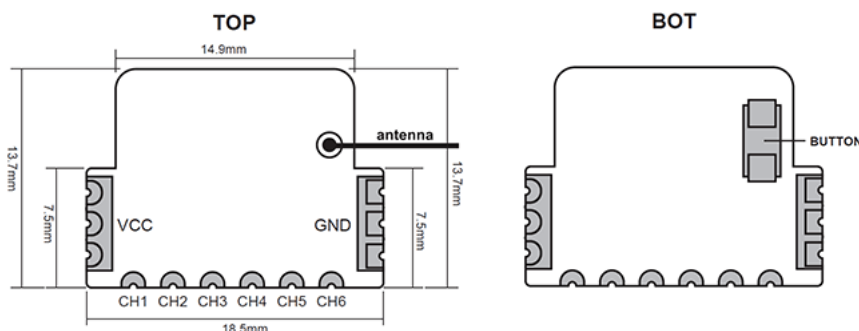
Opis produktu

FrSky XMR to ultralekki (zaledwie 0.8g), sześciokanałowy odbiornik z najnowszej serii XM, zaprojektowany specjalnie dla lekkich modeli halowych. Waga i wymiary XMR zostały ograniczone do minimum, tak by sprostać najwyższym wymaganiom stawianym pod tym względem modelom halowym. Ponieważ w przypadku takich modeli liczy się każdy ułamek grama, w XMR zrezygnowano z obsługi telemetry. Ograniczono także zasięg, pobierany prąd oraz ilość dostępnych wyjść - wszystko po to, aby jak najbardziej zmniejszyć wagę XMR.

XMR posiada wyłącznie konwencjonalne porty PWM (brak wyjść SBUS, CPPM, RSSI, etc.). Pracuje w trybie D16.

Specyfikacja

- wymiary: 15.0 x 14.0 x 3.5mm (L x W x H)
- waga: 0.8g
- ilość kanałów: 6 PWM
- akceptowane napięcie zasilające: 3.5 ~ 10V
- pobierany prąd: 20mA przy 5V
- zasięg: >300m
- kompatybilność: nadajniki FrSky pracujące w trybie D16, np. XJT, Taranis, Horus (nie działa z modułami serii D)





77Group Kowalski Szelağ S.J.

ul. J. Słowackiego 5A

05-504 Złotokłós

tel. 22 213 90 31

NIP: 1231324134

REGON: 365397003

nr BDO: 000014317

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

UWAGA: Uaktualnienie odbiornika XMR do ACCST D16 V2 jest niemożliwe, gdyż FrSky nie wypuścił firmware ACCST D16 V2 dla tego odbiornika (z powodu niewystarczającej ilości pamięci FLASH). Odbiornik posiada wgraną najnowszą, ostatnią wersję ACCST D16 V1 (tj. 170228) EU-LBT. Aby zbindować odbiornik konieczne będzie posiadanie kompatybilnej wersji firmware w module nadawczym (tj. ACCST D16 V1 EU-LBT). Ewentualnie możliwe jest wgranie innej wersji firmware, ale tylko w ramach ACCST D16 V1 (nie V2).

Sprzedawane odbiorniki mogą nosić ślady lutowia na padach - pozostałość po uaktualnieniu firmware do ostatniej dostępnej wersji.

Są to ostatnie sztuki odbiorników XMR jakie mamy w magazynie. FrSky zaprzestał produkcji XMR i nie będziemy mogli ich więcej zamawiać.