

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/odbiornik-radiomaster-xr1-nano-multi-frequency-expresslrs-p-4763.html>



Odbiornik Radiomaster XR1 Nano Multi-Frequency ExpressLRS

Cena brutto	65,99 zł
Cena netto	53,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1 - 3 dni
Producent	Radiomaster

Opis produktu

Odbiornik Radiomaster XR1 Nano Multi-Frequency ExpressLRS

Cechy:

- Moc telemetrii: 100mW
- ExpressLRS 2,4GHz lub Sub-G 900MHz
- Wysokowydajny MCU ESP32C3
- Semtech LR1121 2.4GHz & Sub-G 900MHz Transceiver
- Drugi port UART
- Pady z otworami dla łatwego lutowania

Specyfikacja:

- Typ: ISM2.4 lub FCC915
- MCU: ESP32C3
- Układ RF: Semtech LR1121
- Złącze RF: IPEX-1
- Antena: 1x antena T (2,4GHz, 900MHz lub dwuzakresowa w zależności od wybranego pakietu)
- Zakres częstotliwości: 2,4GHz lub Sub-G 900MHz
- Moc telemetryczna: 100 mW
- Maksymalna szybkość pakietów: DK500Hz / K1000Hz
- Minimalna częstotliwość odświeżania pakietów: 50Hz
- Napięcie robocze: 5V
- Waga: 1.0g (bez anteny)
- Wymiary: 20mm * 13mm * 3mm
- Wersja oprogramowania: ExpressLRS v3.5.1 preinstalowany
- FW Target: RadioMaster XR1 2.4/900 RX
- Interfejs magistrali 1: CRSF
- Interfejs magistrali 2: UART

Zawartość:

1x Odbiornik Radiomaster XR1 Nano
1x Antena (w zależności od dokonanego wyboru 2,4GHz / 900MHz / Dual-Band)
1x Przewód do połączenia z kontrolerem lotu
3x Koszulka termiczna

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wersja odbiornika: 2,4GHz , 915MHz/868MHz , Dual-Band