

Link do produktu: <https://modele.sklep.pl/jeti-model-duplex-ex-mgps-rev-b-4-mb-sensor-polozenia-gps-p-3129.html>



Jeti Model - DUPLEX EX MGPS Rev. B (4 MB) - sensor położenia GPS

Cena	547,03 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	34356
Kod producenta	JEX-MGPS-RB
Kod EAN	8595245914271
Producent	JetiModel

Opis produktu



Sensor MGPS wskazujący położenie GPS modelu. Wszystkie dane zwrotne obserwujemy na wyświetlaczu Jeti Box'a.

Urządzenie podłączane jest bezpośrednio do wolnego kanału w odbiorniku lub do Expandera kanałów (umożliwiającego podłączenie do jednego kanału w odbiorniku wielu sensorów). Informacje o napięciu i natężeniu prądu mierzonej jednostki wyświetlane są "na żywo" - zdalnie, w trakcie pracy modelu, na ekranie **Jeti Box** , dzięki bezprzewodowemu przesyłowi danych w paśmie **2,4 GHz**.

Dzięki innowacyjnemu wykorzystaniu technologii 2,4 GHz, system **Duplex** umożliwia nie tylko przesył informacji w kierunku **nadajnik --> model** , a także w przeciwną stronę, **model --> nadajnik** . Informacje zbierane za pomocą sensorów telemetrycznych firmy Jeti, **wyświetlane są "na żywo", w czasie rzeczywistym na wyświetlaczu LCD urządzenia JetiBox** , podłączonego za pośrednictwem kabla komunikacyjnego do modułu zainstalowanego w nadajniku.

Charakterystyka:

- Wymiary: 50x30x12,5mm
- Waga: 24g
- Pamięć: 32768 zapisów (lub 1024 nagrań)
- Czas zapisu: 9 h 6 min
- Temperatura pracy: od -20 do +85
- Napięcie zasilania: 3,5 - 8,4V
- Średni pobór prądu: 40 mA
- Maksymalny pobór prądu: 100 mA

Oznaczenie producenta: JMS-MGPS-RB