

Link do produktu: <https://an-finans.com/aparatura-jeti-model-ds-24-multimode-2-4-ghz-duplex-p-2538.html>



## Aparatura - Jeti Model DS-24 Multimode 2,4 GHz Duplex

Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>34516</b>
Kod producenta	<b>JDEX-TDS24-MM</b>
Kod EAN	<b>8595245915216</b>
Producent	<b>JetiModel</b>

### Opis produktu



Nadajnik DS-24 czeskiej firmy Jeti Model reprezentuje najbardziej zaawansowany i profesjonalny system RC na rynku. Nadajnik zamknięty jest w solidnej, lekkiej metalowej obudowie chroniącej elektronikę urządzenia. Kolorowy wyświetlacz umieszczony u szczytu aparatury zachowuje doskonałą czytelność w każdych warunkach oświetleniowych i przy dużym zakresie kąta widzenia. Dzięki zastosowaniu matrycy o wysokiej rozdzielczości oraz możliwości użycia symboli graficznych, firmie Jeti Model udało się stworzyć bardzo przejrzysty i intuicyjny interfejs, na którym bez trudu będziemy przemieszczać się po menu oraz odczytywać wszelkiego rodzaju przydatne informacje, takie jak np. dane telemetryczne.

Nadajnik korzysta z systemu Duplex EX, który umożliwia zaawansowany przesył i odczyt w czasie rzeczywistym wszelkich danych telemetrycznym, jak i analizę tych danych na komputerze. Aparatura wyposażona jest w moduł dźwiękowy umożliwiający ustawienie alertów dźwiękowych (opcjonalnie tworzonych również przez użytkownika), które ostrzegają nas będą o przekroczeniu wcześniej zdefiniowanych wartości danego czujnika telemetrycznego.

Aparatura DS-24 pracuje jednocześnie na dwóch modulacjach - DUPLEX EX 2,4 GHz oraz na zapasowej Duplex 900 MHz.

#### Charakterystyka:

- Wbudowana telemetria - nadajnik jednocześnie zbiera jak i wyświetla w czasie rzeczywistym dane telemetryczne zbierane przez sensory
- Zintegrowany mikrofon z funkcją rozpoznawania mowy - możliwość nagrywania komend głosowych, które służyć będą do uruchomienia danych funkcji nadajnika
- Tuner FM - umożliwia słuchanie ulubionego radia podczas latania modelem
- Player Audio - wbudowany odtwarzacz muzyczny obsługujący pliki MP3 oraz WAV
- Model & Background Image - DS-24 umożliwia wgranie zdjęcia modelu oraz tła wyświetlacza w nadajniku
- Schematy kolorystyczne - możliwość wybrania schematu kolorystycznego menu
- Możliwość rozszerzenia oprogramowania - nadajnik daje możliwość rozszerzenia oprogramowania o dodatkowe skrypty napisane w języku Lua ([www.lua.org](http://www.lua.org))
- Design nadajnika DS-24 - głównym założeniem inżynierów Jeti Model było stworzenie komfortowego, ekskluzywnego i trwałego nadajnika wysokiej klasy
- Precyzyjne gimbale - niezwykle dokładne drążki nadajnika o częstotliwości 4096 punktów
- Alerty w gimbalach - aparatura posiada zamontowane urządzenia wywołujące ostrzegawcze drgania na drążkach, wykorzystywane przy timerach, ustawianiu wszelkiego rodzaju alertów itp.
- Wyświetlacz LCD - 3,5" kolorowy wyświetlacz LCD TFT o rozdzielczości 320x240 pikseli
- Bateria - nadajnik posiada wbudowaną baterię Power Lilon o pojemności 5200 mAh
- Łatwe ładowanie - nadajnik posiada wyprowadzone gniazdo do którego podłączamy ładowarkę 110-240V (załączoną w zestawie)
- Podłączenie USB - Możliwość szybkiego podłączenia nadajnika do komputera i aktualizacji oprogramowania, wgrania dźwięków, transferu danych telemetrycznych itp.

**AN-FINANS Norbert Krysiak**

ul. Tęczowa 79/81, 53-601 Wrocław

NIP: PL8981587663

tel. +48-71-7257223, mail. Biuro@an-finans.com

---

- Zintegrowana antena - Antena 2,4 GHz umiejscowiona jest w obudowie ekranu LCD, natomiast antena 900 MHz w uchwycie znajdującym się w tylnej części obudowy

**Zawartość zestawu:**

- 24-kanalowy nadajnik Jeti Model DS-24 2,4 GHz
- Odbiornik satelitarny Duplex RSat 900
- Ładowarka do nadajnika
- Kabel USB-Mini USB
- Aluminiowa walizka na nadajnik
- Kluczyki do walizki
- Ściereczka do czyszczenia ekranu
- Pakiet zasilający Power Lilon 5200 mAh 3,7V (zamontowany w nadajniku)
- Karta pamięci Micro SD (8 Gb) (Zamontowana w nadajniku)
- Drobne akcesoria oraz naklejki
- Klucze instalacyjne (Hex 1,5; Torx 8; Torx 10)
- Mikrofon zewnętrzny
- Pasek na szyję
- Podkładka do położenia aparatury
- Instrukcja obsługi

**Dane techniczne:**

- Waga [g]: 1300
- Wymiary [mm]: 194x233x40
- Ilość kanałów: 24
- Czułość: 4096 punktów
- Telemetria: tak
- Temperatura pracy [°C]: -10 ... 60
- Czas pracy [h]: do 12 godzin
- Obsługiwane protokoły: DUPLEX 2.4GHz EX, 900MHz, EX Bus
- Moc wyjściowa - 900MHz [mW]: 25
  
- Moc wyjściowa - 2.4GHz [mW]: 100

Oznaczenie producenta: JDEX-TDS24-MM

**UWAGA ! Przy zakupie nadajnika, bardzo prosimy o podanie w komentarzu preferowanej wersji MODE (1/2/3/4/5).**