

Vlastnosti:

- Ergonomicky tvarovaný vysílač s pohodlnými pryžovými úchyty
- Interní paměť pro 250 modelů, rozšiřitelné pomocí SD karty
- Přímý přístup do systémového menu bez nutnosti vypínat vysílač
- Bezdrátový Učitel-žák
- Programování pro letadla, vrtulníky, multikoptéry a větroně
- Snadno použitelný software AirWare, který je využit u dražších vysílačů
- Přesné křížové ovladače s ložisky
- Podporuje senzory Spektrum telemetrie
- Obsahuje 4x AA alkalické baterie
- 4 programovatelné mixy, 7 bodová křivka plynu
- 7 typů křídla v menu Air a 6 typů ocasních ploch
- 7 typů desky cyklíky
- 4 typy křídla v menu Glider a 3 typy ocasních ploch
- Intuitivní rozhraní programovacím rolovacím tlačítkem
- Pokročilá DSMX® technologie (DSM2 kompatibilní)
- Slot pro kartu SD pro aktualizaci firmwaru, rozšíření paměti a sdílení
- Aktivace párování přímo v menu

Program Air

- 7 typů křídla: normal, dvě křídélka, flaperon, 1 křídélko + 1 klapka, 1 křídélko s 2 klapkami, 2 křídélka s 1 klapkou, elevon A, elevon B
- 6 typů ocasních ploch, V-tail, V-tail B, dvě výškovky, dvě směrovky, dvě směrovky / výškovka, dvě křídélka, elevon a V-tail diferenciace
- Pozice klapky se zpožděním a korekcí výškovky
- 3 Letové režimy
- Dvojitá výchylka a exponenciál
- 7-bodová křivka plynu
- 3 přednastavené mixy: výškovka-klapky, křídélka-směrovka, směrovka-křídélka / elevon
- 4 programovatelné mixy

Program Heli

- Gyro a Governor
- 7 bodová křivka plynu
- 7 bodová křivka cyklíky
- 7 bodová křivka ocasu
- 7 typů desky cyklíky: normální, 3-serva 120°, 3-serva 135°, 3-serva 140°, 3-serva 90°, 4-servo 90°, 2-serva o 180°
- 3 letové módy + přidržení plynu
- Dvojitá výchylka a expo
- Cyklík-plyn a časování mixů cyklíky
- 4 programovatelných mixů

Program Glider

- 4 typy křídla: jednokřídélko, dvě křídélka, 2 křídélka s 1 klapkou, 2 křídélka s 2 klapkami
- 3 typy ocasních ploch: normální, V-tail, V-tail B
- Camber systém
- Camber předvolba
- 5 letových režimů
- Dvojitá výchylka a exponenciál
- 4 přednastavené mixy: klapka-výškovka s křivkou, křídélka-klapky, křídélka-směrovka, výškovka-klapky
- 4 programovatelné mixy

Program Multirotor

- Typ - počet os 1-3, volba kamery
- 5 letových režimů, výběr až 2 přepínače
- Trim setup
- D/R, Expo
- Motor cut
- Motor cur

Charakteristika

Vysílač Spektrum DX6E DSMX s telemetrií. 250 modelů v paměti vysílače, bezdrátový Učitel-žák, přehledný grafický displej, programy pro letadla, větroně, multirotor a vrtulníky. Mód 1-4 lze podle potřeby změnit. DX6e má patentovanou konstrukci křížových ovladačů, která umožňuje změnit konfiguraci pouhým pohybem posuvného spínače na zadní straně vysílače. Pro multirotor lze nastavit oba křížové ovladače do neutrálu.



Technické údaje

Počet kanálů	6
Modulace	DSMX
Pásmo	2.4GHz
Přijímač	AR610 6 kanálový DSMX
Software	Letadla, vrtulníky, větroně, multi
Paměť	250 modelů
Mód	Volitelný 1-4
Typ baterie	4x AA alkalická nebo Lilon
Dosah	Plný
Telemetrie	Ano
SD karta / Airware	Ano