

Charakteristika

Vysílač Spektrum DX8e za výbornou cenu s mnoha inovacemi a přehledným firmwaru Spektrum AirWare™. Telemetrie, bezdrátový Učitel-žák, menu pro letadla, větroně, multikoptéry a vrtulníky, 250 modelů v paměti a možnost ukládání na SD kartu, možnosti update..

Spektrum AirWare

Protože vysílač DX8e má software založen na stejném firmwaru Spektrum AirWare který se používá ve vysílačích Spektrum, můžete sdílet nastavení modelů s jakýmkoli jiným uživatelem leteckého vysílače Spektrum. Vaše rostoucí schopnosti si zaslouží vysílač, který s vámi dokáže držet krok a nabídne všechny potřebné funkce pro programování vašich modelů. Můžete mít letadla s klapkami, zatahovacím podvozkem či výběrem SAFE®. Vyzkoušejte si další režimy letu a mixy, nastavení zisků v systému AS3X® a řadu dalších funkcí.



Patentované křížové ovladače a nastavení módů

V DX8e je patentovaná konstrukce křížových ovladačů, která umožňuje změnit konfiguraci pouhým pohybem posuvného spínače na zadní straně vysílače. Nejsou zapotřebí žádné nástroje. Stačí si vybrat konfiguraci pružin, které odpovídají režimu, který potřebujete nastavit. Posuvný spínač je chráněn odklápěcím krytem, který brání náhodné změně konfigurace.

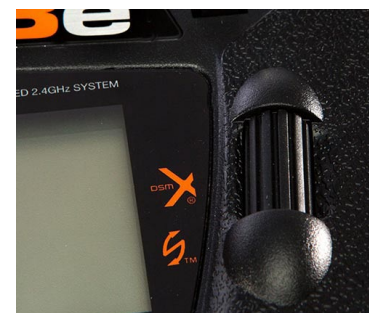
Nově lze využít revoluční bezdrátový přenos a využít aplikaci Wireless Trainer v menu vysílače. Tato technologie přináší větší možnosti než přenos kabelem, především je zde možnost pracovat s více žáky, aniž by bylo nutné opětovné párování, propojování či nastavování. Pro zprovoznění bezdrátové funkce Učitel-žák Vám postačuje pouze napárovat jiný či jiné žákovské vysílače Spektrum DSM2/DSMX k vysílači DX8e. Ten tak přijímá signál od vysílače žáka, který pak vysílá do modelu. Bezdrátový systém Učitel-žák ocení zejména vedoucí leteckých kroužků, kteří mohou pohodlně bez kabelu pomáhat s výukou létání. Vysílač nemá výstup Jack pro kabel Učitel-žák ani pro simulátor.

Technické údaje

Počet kanálů	8
Modulace	DSMX/DSM2
Pásmo	2.4GHz
Rámcová rychlost	11/22 ms
Paměť	250 modelů
Typ baterie	4x AA Alkalické
Dosah	Plný
Telemetrie	Ano
SD karta / Airware	Ano
Učitel-žák	Bezdrátový

Obecné vlastnosti DX8e

- Ergonomicky tvarovaný 8-kanálový vysílač
- 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
- Intuitivní software AirWare, který je aplikován i u dražších vysílačů
- Přesné křížové ovladače s ložisky
- Podporuje senzory Spektrum telemetrie, varovné hlášení
- Napájení 4x AA alkalickými bateriemi
- Podsvícený LCD displej s vysokým rozlišením
- Ovládání VTX umožňuje změnit video kanály přímo z DX8e
- Nastavení a volba digitálních přepínačů
- Integrovaná funkce FPV časovače
- Technologie AS3X® s nastavením bez použití PC
- 4 programovatelné mixy, 7 bodová křivka plynu
- 7 typů křídla v menu Air a 6 typů ocasních ploch
- 2 typy desky cyklíky - Normal, 3-Servo 120°
- 7- bodová křivka cyklíky a ocasu
- 4 typy křídla v menu Glider a 3 typy ocasních ploch
- Intuitivní rozhraní programovacím rolovacím tlačítkem
- Slot pro kartu SD pro aktualizaci firmwaru, rozšíření paměti a sdílení
- Aktivace párování přímo v menu



Vestavěná funkce telemetrie vám poskytne informace v reálném čase o napětí baterie, kvalitě signálu, teplotě motoru a podobně.

* Můžete také naprogramovat výstrahy, které vás informují, pokud konkrétní měřicí hodnoty dosahují nebo překračují limity, které definujete.

* Vyžaduje telemetrické čidla a přijímač umožňující telemetrii.