

Popis

Cenově dostupná 3-kanálová volantová RC souprava Spektrum DX3 Smart DSMR s přijímačem SR6200A, integrovanou anténou a telemetrií vysílače, indikující stav kapacity pohonné baterie Smart. Vynikající dosah, odezva a odolnost proti rušení s exkluzivní technologií Spektrum DSMR. Rychlé nastavení potřebných parametrů, podpora trakce plynu pomocí technologie Spektrum™ AVC (Active Vehicle Control®).

Spektrum DX3 SMART je jednoduchý, levný a přitom spolehlivý vysílač pro řízení modelů aut nebo lodí. Má jednoduché použití pro začátečníky, rychlou přípravu k jízdě a volitelně i moderní technologie SMART a AVC. Paměť pro 1 model, nastavitelné reverzy, koncové body, trimy, neutrál. Pro začínající jezdce jednoduše nastavíte limit plynu na 50%, 75% nebo 100%. Pro kontrolu napětí baterií vysílače je u vypínače kontrolka LED, která indikuje napětí, svítí červená LED - napětí v pořádku, bliká červená LED, je potřeba vyměnit baterie.

Na pravé straně skříně vysílače jsou otočné knoflíky nastavení výchylek a trimy plynu a řízení. Na vrchním panelu jsou uprostřed přepínače reverzů, přepínač limitu plynu a LED stavu baterií AA vysílače. Vlevo jsou indikační LED diody telemetrického systému SMART. Na čelní straně je tlačítko hlavního vypínače.

Nastavení vysílače

- 3-kanálový proporcionální vysílač
- Modulace Spektrum DSMR 2,4 GHz
- Indikace kapacity pro napájecí baterii Smart
- Ergonomický, lehký
- Volant s pěnovou obručí pro pohodlné držení
- Podporuje kontrolu trakce pomocí technologie AVC®
- Reverz, velikosti výchylek, omezení plynu, trumy



Technické údaje

Počet kanálů	3
Modulace	DSMR
Pásmo	2.4GHz
Latence	11 ms
Rozlišení	2048 bodů
Typ baterie	4x AA
Dosah	Plný



6-kanálový RC přijímač **Spektrum SR6200A** pro RC modely aut a lodí, postavený na frekvenčně agilní technologii DSMR®, poskytuje vynikající rozsah a odezvu spolu s bezkonkurenčním zabezpečením signálu. Vynikající dosah a odezva, nastavitelná stabilizace Spektrum AVC. Párovací tlačítko, ochrana proti vodě. Možnost telemetrie se zařízením (regulátor) SMART a kompatibilním vysílačem DSMR.

Technické údaje

Počet kanálů	6
Modulace	DSMR/DSM2
Pásmo	2.4GHz
Dosah	Plný
Telemetrie	Integrovaná (SMART)
Napájecí napětí	3,5-9,6 V
Rozměry	39x24x14 mm
Hmotnost	9,3 g
Stabilizace	AVC



Párování tlačítkem

Nová technologie eliminuje potřebu starého párovacího konektoru. S tlačítkem na horním panelu SR315, je procedura mnohem pohodlnější než kdykoli předtím. Navíc jsou k dispozici dvě možnosti párování, které usnadňují proces tím, že umožňují párování při zapnutí nebo až po připojení napájení přijímače.

AVC stabilizace

Pokud se přijímač SR6200A aktivuje pro funkci AVC, jsou vyžadována digitální serva. Použití analogových serv s technologií AVC není vhodné, sníží se rychlost reakce serva, což může způsobit přehřátí serv a poškození.

Použití telemetrie se vyžaduje použít regulátor SMART a vysílač Spektrum pro auta DSMR s telemetrií.

V kombinaci s bateriemi Smart, regulátorem SMART a LiPol baterií Spektrum Smart, může SR6200A předávat množství užitečných telemetrických dat bez dalších senzorů. Pokud je do konektoru plynu na přijímači zapojen standardní regulátor nebo servo, pak bude plyn fungovat normálně jako u jakéhokoli konvenčního přijímače.