



# SPEKTRUM

## První přijímač pro modely lodí



Přijímač MR3000 je výsledkem několika let výzkumu a testování, využívá pro přenos dat speciální protokol, který je implementován v RC soupravě DX3S (SPM3140), která má na zadní straně speciální logo. Malé rozměry a dostatečná délka antén umožňuje bezproblémové umístění do trupu lodě. Přijímač je také kompatibilní s leteckými vysíláči DSM2™.

### Vlastnosti

- 3 kanálový přijímač 2 výstupy pro 2 serva kormidla a 2 výstupy pro řízení otáček motorů
- Speciální konstrukce pro modely lodí obsahuje funkce které nejsou v jiných přijímačích
- Přijímač je odolný vůči působení slané či sladké vody
- Dva konektory pro dvě serva kormidel
- Dva konektory pro řízení otáček motorů
- Malé kompaktní rozměry, jednoduchá instalace do trupu lodí
- Dvě dlouhé antény 356mm a 204mm pro dostatečné vyvedení z trupu

### Přijímač MR3000 Marine je kompatibilní s vysíláči:

- DX3S s logem Marine na zadní straně vysílače
- Spektrum DX7
- Spektrum DX6i
- Spektrum DX5e
- Spektrum letecké moduly
- RC soupravy JR DSM2™

### Technické údaje

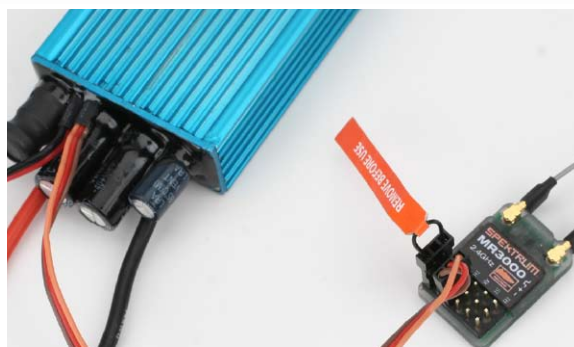
Typ: 2.4GHz přijímač pro modely lodí  
 Počet kanálů: 3; 2 výstupy pro 2 serva kormidla a 2 výstupy pro řízení otáček motorů + pomoc. kanál AUX  
 Modulace: DSM Marine  
 Pásmo: 2.4GHz  
 Rozměry: 19mm x 34mm x 5mm  
 Hmotnost: 6g  
 Napájecí napětí: 3.5V-9.6V  
 Délka antény: 356mm a 204mm  
 Telemetrie: Ne

### Produkty:

SPMMR3000  
 Spektrum DSM - přijímač 3CH  
 MR3000 Marine



Uložení přijímače



Přijímač a elektronický regulátor

## Nový tříkanálový přijímač Spektrum MR3000 Marine je speciálně určen do modelů lodí

