

**Novinka roku 2019** - cenově dostupná volantová RC souprava **Futaba T4PM** pro začínající i náročnější uživatele. Velmi bohaté programové vybavení pro RC modely aut i lodí. Samozřejmostí je telemetrie, podpora bleskurychlé modulace T-FHSS SR. Další novinkou je modulace kompatibilní s modely Kyosho Mini-Z.

*Pro maximální snížení hmotnosti vysílače je vysílač napájen pouze 3 AA bateriemi. Vzhledem k velmi nízké spotřebě vysílače postačuje vysílač napájet pouze alkalickými bateriemi. Displej je pro snadné čtení umístěn v horní části vysílače. Navigace je intuitivní pomocí joystickového tlačítka.*

Integrovaná telemetrie ve vysílači umožní sledovat v reálném čase napětí baterie přijímače, pohonné baterie, otáčky či teplotu. Možnost logování telemetrických dat pro pozdější analýzu.

## Obecné programové funkce RC vysílače Futaba T4PV

- Integrovaný telemetrický systém Futaba T-FHSS
- Podpora S.BUS a S.BUS2 zařízení
- Bez jakýchkoliv dalších senzorů se zobrazuje napětí přijímače, pro měření ostatních údajů je potřeba zakoupit patřičné telemetrické senzory.
- Nativní podpora gyra Futaba GYC440 a GYD450 pro automatickou stabilizaci modelu či driftování.
- Velký LCD displej s přehledným menu.
- LED signalizace
- Nastavitelná tuhost volantu a tuhost ovladače plynu.
- Integrovaná anténa - při neopatrné manipulaci nehrozí její poškození.
- Napájení pouze 3 AA bateriemi, lze použít i nabíjecí 4 AA NiMH nebo 2 čl. LiFe akumulátorů. (součástí vysílače je krabička pro vložení 3 AA baterií)

## Programové funkce RC vysílače Futaba T4PM

- Paměť pro 40 modelů
- Pojmenování modelu až 10 znaky
- Geometrie řízení předních kol Ackerman (řízení nezávisle 2 servy)
- Programové menu pro nezávislé nastavení brzdy předních a zadních kol včetně ABS funkce
- Mix pro řízení předních a zadních kol (4WS Mixing – používá se např. u Crawlerů či stavebních strůjů)
- Nastavení brzdy v neutrálu – např. u Crawlerů či stavebních strojů
- Systém brzdy ABS
- Nastavení volnoběhu u spalovacích motorů
- Nastavení zhasnutí motoru u spalovacích motorů
- Nastavení omezení rychlosti kanálu plynu
- Nastavení omezení max. zrychlení kanálu plynu
- Exponenciály a dvojí výchylky na kanálech řízení a plynu/brzdy
- Nastavitelný poměr plynu/brzdy – 50:50 nebo 70:30
- Nastavení koncových bodů na všech 4 kanálech
- Subtrimy na všech kanálech
- Reverz na všech kanálech
- Volně programovatelný mix
- Volně přiřaditelné funkce k digitálním trimům a otočnému ovladači
- Nastavitelný Fail/Safe na všech 4 kanálech
- Samozřejmostí je časovač a počítadlo kol
- Programování S.BUS a S.BUS2 serv

## Velký podsvícený displej



## Nabíjecí jack, komunikační port a slot mini SD karty



Ovládací prvky vysílače

## Technické údaje vysílače

Počet kanálů	4
Modulace	Futaba T-FHSS, S-FHSS a FHSS
Pásmo	2,4 GHz
Použití	RC modely aut a lodí
Napájení	3 ks AA baterie

## Futaba přijímač 4k R304SB 2.4GHz T-FHSS

Použití	Auta, lodě
Pásmo	2.4 GHz
Modulace	Futaba T-FHSS
Počet kanálů	4
Nabíjecí napětí	3.6 - 8.4 V
Rozměry	35.1 x 23.2 x 8.5 mm
Hmotnost	6.6 g
Dosah	Plný
Telemetrie	Ano
S.BUS2	Ano