

Volantová RC souprava Futaba 4PV je novinkou roku 2016. Vysílač je vhodný jak pro běžné uživatele, tak i pokročilé jezdce. Bohatě programové vybavení.

Displej je umístěn v horní části vysílače. Navigace v menu je intuitivní a to pomocí tlačítka joysticku nebo velkými tlačítky.

Samozřejmostí je integrovaná telemetrie ve vysílači. V reálném čase lze sledovat napětí baterie přijímače, napětí pohonné baterie, otáčky, teplotu. Novinkou je logování telemetrických dat pro pozdější analýzu.

Obecné programové funkce RC vysílače Futaba T4PV

- Integrovaný telemetrický systém Futaba T-FHSS
- Hlasový výstup telemetrie do sluchátek – nemusíte se obtěžovat sledováním displeje
- Podpora S.BUS a S.BUS2 zařízení
- Bez senzoru se zobrazuje napětí přijímače, pro měření ostatních údajů je potřeba zakoupit patřičné telemetrické senzory
- Podpora gyr Futaba GYC430 a GYC440 pro tabulizaci
- Velký LCD displej s přehledným menu
- LED signalizace
- Přizpůsobivá ergonomie – nastavitelné pozice ovladačů a tuhost
- Nastavitelná anténa ve vší poloze má vysílač větší dosah
- Napájení 4 AA bateriemi, lze použít i nabíjecí akumulátory

Programové funkce RC vysílače Futaba T4PV

- 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 strojů)
- Nastavení brzdy v neutrálu – např. u Crawlerů či stavebních strojů
- Systém brzdy ABS
- Nastavení volnoběhu u spalovacích motorů
- Nastavení zhašení 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 programovatelné mixy
- 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



Napájení 4x AA baterie

Nastavitelná poloha antény



Ovládací prvky vysílače

Velký podsvícený displej



Technické údaje vysílače

Počet kanálů	4
Modulace	Futaba T-FHSS, S-FHSS a FHSS
Pásmo	2,4 GHz
Hmotnost	330 g bez baterií
Použití	RC modely aut a lodí
Napájení	4 ks AA baterie

Futaba přijímač 4k R304SB 2.4GHz T-FHSS S.BUS2

Použití	Aut, lodě
Pásmo	2,4 GHz
Modulace	Futaba T-FHSS
Počet kanálů	4
Napájecí 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