

X-Car 45A Programmable Brushed ESC

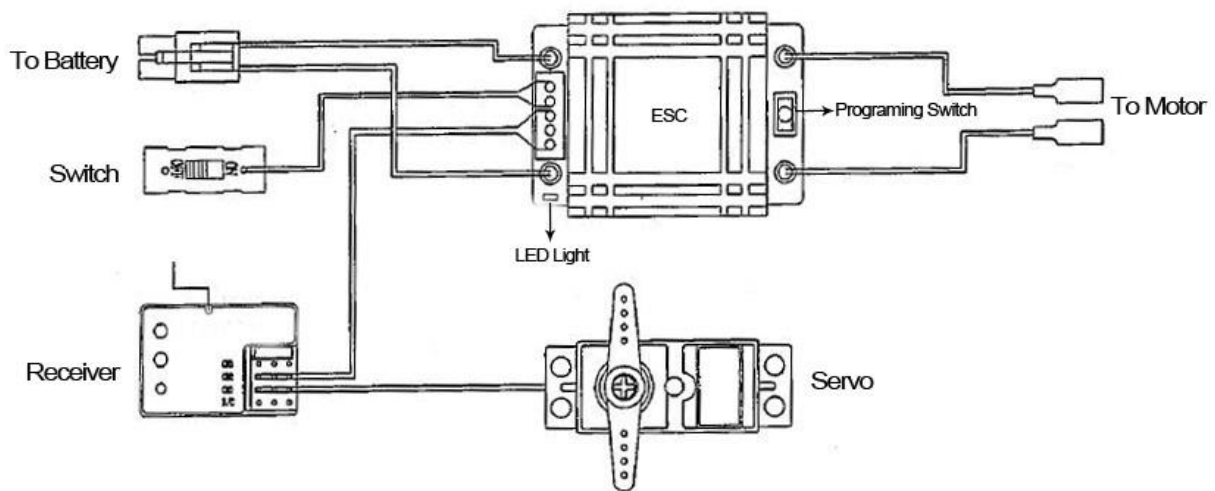
A. Vlastnosti

- doporučeno pro 1/10 Truck & Buggy.
- automatická detekce neutrálu
- nastavitelné vypínací napětí pro Li-Po
- programovatelná ochrana proti přehřátí
- dostupné dva mody: Practice & Climbing.

B. Specifikace

- **Napájecí napětí:** 6 - 7.2v (NiMh 5-6 článků) / 7.4v (**2S** Li-Po) pouze pro dva články Li-Po.
- **Zatížení regulátoru:** 45A, 340A krátkodobě (10 sec).
- **BEC:** 5.6V / 2A

C. Zapojení:



D. Postup programování:

LiPo Battery Low Voltage Protection / Thermal Protection Setting

ESC se zastaví pokud je napětí < 5.6V nebo teplota > 90

Regulátor se opět zapne při poklesu teploty nebo připojení baterie s větším napětím

Zjištění aktuálního stavu:

Zapněte regulátor a počkejte na zahrání tónu:

- Motor “Beep--” + “SI-LA-SO--” or “SO-LA-SI--”
Status: uložen neutrál + ochrana vypnuta OFF

- Motor “Beep--Beep--” + “SI-LA-SO--” or “SO-LA-SI--”
Status: uložen neutrál + ochrana vypnuta ON

Programování:

1) držet programovací tlačítko

2) Zapnout ESC a počkat na přehrání tonu:

- “Beep--”: Both protections are OFF – ochrany vypnuty
- “Beep--Beep--”: Both protections are ON - ochrany zapnuty

- Default Status: OFF – tovární nastavení je vypnuty

Mode Setting

Zjištění aktuálního stavu:

Zapněte regulátor a počkejte na zahrání tónu:

- Motor “Beep--” + “SI-LA-SO--” or “SO-LA-SI--” + LED bliká

Status: uložen neutrál + ochrana vypnuta OFF

- Motor “Beep--Beep--” + “SI-LA-SO--” or “SO-LA-SI--” + LED svítí

Status: uložen neutrál + ochrana vypnuta ON

Změna nastavení

1) Zapnout regulátor

2) držet tlačítko min. 2 vteřiny a následně se přehraje změna nastavení

- “Beep--”: Practice Mode.
- “Beep--Beep--”: Climbing Mode.
- Default Status: Practice Mode.