

Zvukový simulátor zvuků motoru

Děkujeme, že jste si zakoupili zvukový simulátor G.T POWER. Tento zvukový simulátor obsahuje výkonnou jednotku pro syntézu zvuku, výkonný zesilovač s reproduktorem. Výsledkem zvukového simulátoru je dokonalý a realistický zvukový efekt, který věrně napodobuje zvuk motoru. Před použitím si prosím pozorně přečtete tuto příručku.

- Nedávejte kolem reproduktoru silné magnetické pole a rušení.
- Dálkové ovládání musí být kalibrováno při prvním použití, nebo při jeho změně.

Popis jednotlivých režimů

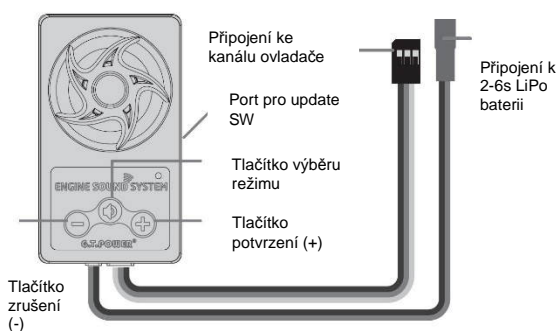
Obsah balení

Řídicí modul	1 kus
Napájecí kabel	1 kus
Oboustranná lepicí páska	2 kusy
Návod k použití	1 kus
Kabel Y	1 kus

Specifikace

Napájení zesilovače	Vstupní napětí: 7-25V Max. proud: 2A
Připojení simulátoru	Vstupní napětí: 4.8-5.3V Max. proud: 0.5A
Výstupní audio výkon	Max. výkon 10W Délka kabelů 20cm 2.0jst-XH connector
Rozměry :	Délka, šířka a tloušťka: 100*45*20mm

Schéma zapojení



Bezpečnostní pokyny a upozornění

- Zajistěte správné připojení napájecích a signálních vodičů podle schématu.
- Když je napájecí napětí zesilovače nižší než 6V, ozve se Alarm nepřetržitým zvukovým signálem.
- Nikdy nezakrývejte modul reproduktoru, dodržujte, aby byl modul dobře větraný.
- Při prvním spuštění nebo po restartu systému udržujte hlasitost reproduktoru na nejnižší úrovni, aby nedošlo k jeho poškození.

Nastavení USB

1. Tato zvuková jednotka podporuje online aktualizaci. Aktualizovaný software si můžete stáhnout na naší webové stránce <http://www.gt-rc.com/nr.jsp>. Můžete také připojit zařízení k počítači, otevřít SD kartu a najít původní software z výroby (Název souboru: RC_Vehide_-simulator_1.0.0.msi), instalaci spustíte dvojitým kliknutím.

G.T.POWER

Zvukový simulátor zvuků motoru

- Po stažení a dokončení instalace softwaru připojte zařízení k počítači, přidrže tlačítko „zrušení“ (-) a přejděte do režimu USB. Otevřete software „Vehicle Simulator System“, nyní můžete začít nastavovat režimy zvuku motoru, speciální funkce, baterie, světla auta a houkačky. Na webu můžete zkontrolovat, zda máte nainstalovanou nejnovější verzi softwaru.
- Pokud zařízení po aktualizaci firmwaru nefunguje správně, přepněte zařízení do recovery módu podržením tlačítka „výběr režimu“ (prostředního), spusťte software na počítači a vyberte funkci pro aktualizaci firmwaru. Poté aktualizaci by mělo zařízení fungovat korektně.



Seznámení s funkcemi software

- Nastavení zvukových efektů motoru: Lze ji provést pomocí počítače. Změna je stejná jako pomocí tlačítka pro „výběr“ (prostřední) v manuálním režimu aktualizace zvukových efektů motoru. První možnost je pohodlnější a intuitivnější, druhá možnost je pro případ, když počítač není k dispozici.
- Automatické spuštění a zastavení: Tato funkce je při spuštění tohoto systému zvukových efektů, pokud je páčka ovladače ve střední poloze, vozidlo stojí a motor je v klidovém stavu, zvukový systém se samočinně vypne. Motor nastartujete, když se dotknete páčky plynu. Tuto funkci můžete vypnout. Při vypnutí této funkce zůstane systém v provozním stavu po celou dobu provozu motoru.
- Citlivost na start: Nižší citlivosti můžete zabránit mírnému (nechtěnému) dotyku páčky plynu dálkového ovladače, který by způsobil neúmyslné spuštění zařízení. Pokud jste zjistili, že zvukové efekty vašeho zařízení nejsou synchronizovány s časem spuštění motoru automobilu, můžete jej pomocí této funkce znovu nastavit.
- Doba spuštění brzd: Během doby, kdy se páčka plynu pohybuje v oblasti od střední polohy do maxima a zpět zvuk brzd se nespouští. Pokud se páka plynu pohybuje v oblasti od střední polohy do minimální polohy spustí zvukový se efekt brzd. Po odeznění zvukového efektu brzd se zvuky brzd nespustí. K dalšímu zvukovému efektu brzd dojde, když se auto rozjede vpřed a opětovně se spustí brzdění.



Záruka a servis

Na tento produkt poskytujeme záruku stanovenou ze zákona 2 roky. Záruka se vztahuje na veškeré materiálové nebo konstrukční vady, které se vyskytnou v této době. Během této doby bezplatně opravíme nebo vyměníme jakoukoli jednotku, u které bylo zjištěno, že v důsledku těchto příčin selhala. Záruka se nevztahuje na poruchy způsobené opotřebením, nesprávným použitím, použitím nesprávného příslušenství. Postupujte podle pokynů v tomto návodu k obsluze. Abyste mohli uplatnit nárok na záruku, musíte předložit doklad o nákupu.

G.T.POWER