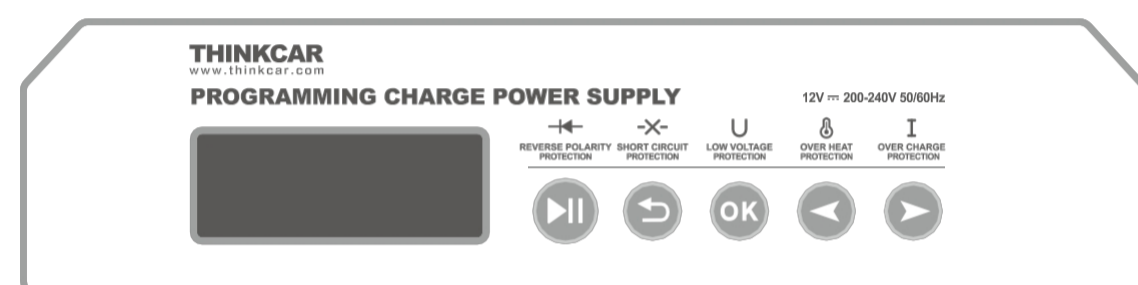


210 mm

THINKCAR
www.thinkcar.com

NAPÁJECÍ ZDROJ PRO PROGRAMOVÁNÍ



1. klíček Tlačítko Start/Pauza: zastavení během nabíjení, stiskněte tlačítko Stop.
2. Z Klávesa Return: Po ukončení práce se můžete stisknutím klávesy zpět vrátit na domovskou stránku nebo do předchozího rozhraní.
3. Klávesa OK: potvrzení klíče.
4. Klávesy W Left a W Right: Při výběru použijte levou a pravou klávesu pro přepínání možností.
5. @ 2,3palcový displej.

Autobaterii lze nabíjet, opravovat a aktivovat a může zajistit stabilní napájení vozidla při startování a programování.

1. Režim nabíjení: Podle typu nabíjené baterie, obvyčejně, AGM, GEL, automaticky zvolí vhodný proud pro nabíjení baterie, jinak může dojít k poškození baterie a dalším problémům. Při výběru baterie EFB musí být baterie během procesu nabíjení baterie EFB oddělena od vozidla! Zajistěte, aby nabíjecí svorka byla v dobrém kontaktu, a baterie musí být opravována mimo vozidlo a měla by být hlídána personálem! Zobrazení stavu opravy výkon, proud volba režimu programování lze zvolit nastavitelný režim nebo pevný režim pro zobrazení aktuálního nabíjecího výkonu, proudu. Poznámka: Před použitím vypněte autobaterii (zjistěte, zda není poškozená).
2. Režim programování: Při programování vozu online zajistěte stabilní vstupní napětí, aby bylo možné dokončit programování vozu. Nastavitelný režim nastavitelný rozsah napětí 12,0V-14,8V, pevný režim je 14,3V napětí.
3. Režim Showroom: poskytuje napájení vozu bez spotřeby energie z baterie vozu.
4. Režim opravy baterie: Nabíjejte baterii nízkým proudem a aktivujte baterii, když je slabá a není aktivovaná.
5. Režim startování automobilu: poskytuje stabilní startovací napětí pro automobil, aby bylo zajištěno normální startování automobilu.
6. Nastavení: výchozí angličtina, volitelná ruština, korejština, francouzština, němčina.

Tip: AGM je akumulátor s dílčí deskou, GEL je koloidní akumulátor a EFB je olověný akumulátor.

1. Režim nabíjení: zvolte režim nabíjení, stiskněte tlačítko "ox" v režimu nebo mimo režim auta, stisknutím tlačítka "ox" vyberte typ baterie (normální, AGM, GEL, EFB), stisknutím tlačítka "I'll" spustíte nabíjení, pozastavte nabíjení na " +II " a po stisknutí tlačítka " * " se vrátte na domovskou stránku.

Tip: - Pokud nevíte, jaký typ baterie zvolit, vyberte možnost Normal.

2. Režim programování: zvolte režim programování, kliknutím na "Ox" vstupte do nastavitelného a pevného režimu, zvolte nastavitelný režim, stiskněte "ox" + " w ", zobrazí se " @ ", stiskněte " w (dolů), 6 (nahoru)" na 12V-14,8V, stiskněte "ox ", potvrďte napětí: zvolte pevný režim.

na 14,3 V " DII ", zastavte nabíjení na " +II " a vraťte se na domovskou stránku.

3. Režim Showroom: Zvolte režim showroom a stiskněte " klíček " pro spuštění napájení, pozastavte napájení jedním stisknutím " +II " a stiskněte " * " pro návrat na domovskou stránku
4. Režim opravy baterie: vyberte režim opravy baterie. Stiskněte " +II " pro spuštění napájení, pozastavte napájení na " I'll " a vraťte se na domovskou stránku.
Tip: Když je zapnutý režim opravy baterie, je proud malý.
5. Režim startování auta: Stiskněte " NI " pro spuštění napájení, jednou pozastavte napájení na " III " a jednou se vrátte na domovskou stránku.
6. Jazyk nastavení: zvolte jazyk nastavení, místní výchozí tovární nastavení je angličtina. můžete stisknout tlačítka " w a W. (přepínání nahoru a dolů)" vyberte francouzštinu, němčinu, ruštinu, korejštinu a stiskněte tlačítko "ox" pro přepnutí.
7. Současným stisknutím tlačítek "OK" + " w " vstoupíte do informačního rozhraní verze s číslem verze softwaru a SN. číslo.

Technické specifikace				
1	Zadejte jmenovité napětí:	110V+15%, 220V 1%*	Programování napájení rozsah napětí:	12V~15V
2	Příchozí frekvence:	50Hz/60z	Ztráty v rozpojeném obvodu:	20W
3	Jmenovitý příkon:	3,8 KVA	Stupeň ochrany pouzdra:	IP21S
4	Nabíjecí proud / napětí:	20A-12V	Velikost (mm):	520*410*290
5	Rozběhový proud / napětí:	400A-12V	Hmotnost (KG)	14,1 KG

1. Důležité upozornění: Pokud je teplota při nabíjení příliš vysoká, okamžitě přestaňte nabíjet.
2. Důležité upozornění: Dbejte na to, aby byl akumulátor během opravy a nabíjení akumulátoru EFB oddělen od vozidla! V opačném případě může dojít k poškození vozidla.
3. Důležité upozornění: Dbejte na to, aby byl akumulátor během opravy oddělen od vozidla! V opačném případě může dojít k poškození vozidla.
4. Důležité upozornění: Nabíječka nemůže zcela nahradit baterii pro samotné programování. Pokud je potřeba vyměnit baterii, je nutné připojit pohotovostní baterii! Please strictly charge under human care to prevent dangerous situations!
5. Důležité upozornění: musí být připojen k zásuvce s nainstalovanou ochranou proti úniku!
6. Důležité upozornění: Je nutné dodržovat návod k použití a pokyny k vybavení!
7. Důležité upozornění: Zařízení musí být pravidelně testováno a udržováno odborným personálem!
8. Důležité upozornění: Ochrana proti přehřátí Během nabíjení zařízení neustále zjišťuje stav baterie a určuje, zda je plná, aby se zabránilo poškození baterie přehřátím.
9. Důležité upozornění: Ochrana proti přehřátí Když je vnitřní teplota příliš vysoká, nabíjení se automaticky zastaví a vnitřní ventilátor spustí alarm.
10. Důležité upozornění: Nízkonapěťová ochrana Když je vstupní napětí nižší než požadované, zařízení nepracuje, aby chránilo stroj.
11. Důležitá poznámka: ochrana proti zkratu při poškození baterie, když dojde k vnitřnímu zkratu, stroj se alarmuje.
12. Důležitá poznámka: Ochrana proti zpětnému připojení, když je klip baterie obrácený, na obrazovce se zobrazí klip baterie a spustí se alarm.

Tato záruka se vztahuje pouze na uživatele a distributory, kteří zakoupí produkty THINKCAR INC www.thinkcar.com THINKPPS 150 běžným postupem. Poskytněte bezplatnou záruku do jednoho roku. Společnost THINKCAR poskytuje záruku na své elektronické výrobky na škody způsobené vadami materiálu nebo zpracování. Záruka se nevztahuje na škody na zařízení nebo součástech způsobené zneužitím, neoprávněnými úpravami, používáním k jiným než určeným účelům, provozem způsobem neuvedeným v návodu atd. Náhrada škody na přístrojové desce způsobené vadou tohoto zařízení je omezena na opravu nebo výměnu. Společnost THINKCAR nenese žádné nepřímé a náhodné ztráty. společnost THINKCAR posoudí povahu poškození zařízení podle svých předepsaných kontrolních metod. Žádní zástupci, zaměstnanci ani obchodní zástupci společnosti THINKCAR nejsou oprávněni vydávat jakákoli potvrzení, oznámení nebo sliby týkající se výrobků THINKCAR.

Service linka: 1-909-757-1959
E-mail zákaznického servisu: support@thinkcar.com
Oficiální webové stránky: www.thinkcar.com

297 mm

尺寸: 210*297 mm

材质: 105g@3g, 面E1Paž, CMYK