

Automotive IP65 nabíječka 6V/12V-1,1A

1. Úvod

Tato nabíječka je určena pro nabíjení různých 6V nebo 12V olověných baterií, WET, GEL a AGM, které jsou široce používány pro osobní automobily, motocykly a jiná vozidla. Doporučená kapacita baterie se pohybuje od 1,2Ah do 30Ah. Úplná ochrana proti přepólování a zkratu zajišťuje, že proces nabíjení je mnohem bezpečnější. Baterie může být nabíjena po připojení nabíječky a zvolení režimu nabíjení.

Indikátory:

LED	STAV
STANDBY	Pohotovostní režim, nebo zastavena kvůli špatnému připojení
6V	Zmáčknete tlačítko MODE pro výběr 6V baterie
12V	Zmáčknete tlačítko MODE pro výběr 12V baterie
!	Obrácená polarita připojení, zkontrolujte za je + a – správně zapojeno
CHARGE LEVEL	Charge Level indicator

2. Režimy nabíjení, zabezpečení

STANDBY (STANDBY) Po připojení k elektrické síti, se nabíječka automaticky resetuje a zůstane v pohotovostním režimu, dokud stisknutím tlačítka MODE ne zvolíme režim nabíjení.

Bezpečnostní opatření proti špatnému připojení

Nabíječka zůstane v pohotovostním režimu v případě zkratu, napětí baterie pod 7,5V nebo přepólování výstupních svorek. V případě opačného připojení polarity bude dioda (!) signalizovat chybu.

Teplotní ochrana

Pokud bude nabíječka v průběhu nabíjení z jakéhokoli důvodu příliš horká, bude se výstupní výkon automaticky snižovat, chrání se tak před poškozením. Může to prodloužit nabíjecí cyklus.

Technické specifikace

Vstupní napětí: 220 - 240VAC, 50/60HZ

Vstupní proud: 0,35A rms maximum

Nabíjecí napětí: 14,4V nebo 7,2V

Nabíjecí proud: 1,1A

Typy baterií: 6V nebo 12V olověné baterie, 1,2Ah - 30Ah

Stupeň ochrany: IP65