

# PROSTOWNIK AKUMULATOROWY 6/12V

## 5A LCD

**Prostownik automatyczny 6/12V 5A LCD** służy do ładowania m.in. akumulatorów kwasowych z ciekłym elektrolitem oraz 6 i 12V kwasowo-ołowiowych akumulatorów samochodowych VRLA (AGM i GEL). Po podłączeniu, prostownik samoczynnie rozpoznaje typ akumulatora, napięcie i pojemność.

### Najważniejsze cechy:

- Automatyczny tryb podtrzymania napięcia. W momencie zakończenia cyklu ładowania akumulatora, prostownik automatycznie przechodzi w ten tryb
- Tryb regeneracji akumulatora 12V. Tryb ten jest przeznaczony do ładowania sprawnych, ale głęboko rozładowanych akumulatorów (7,5-10,5V)
- Umożliwia ładowanie większości akumulatorów o pojemnościach do 12Ah dla 6V oraz do 120Ah dla 12V
- Działa efektywnie bez względu na porę roku, czy temperaturę otoczenia

### Jakie akumulatory można ładować prostownikiem?

Samochodowe, w motocyklach, skuterach, w sprzęcie ogrodowym

### Parametry techniczne:

MODEL	5A LCD
Prąd ładowania	0,8A/5A
Napięcie wejściowe	220VAC-240VAC
Napięcie wyjściowe	6/12V
Maksymalna pojemność akumulatora	6V:1,2-12Ah
Maksymalna pojemność akumulatora	12V:1,2-120Ah
Maksymalna moc wyjściowa	60W
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50/60Hz
Temperatura otoczenia	0°C do +40°C
Klasa ochronności	IP 65
Wymiary	20,7x6,84x4,73cm
Waga	520g
Wymiary opakowania jednostkowego	24x14,5x5,7cm
Waga opakowania jednostkowego	622g
Wymiary opakowania zbiorczego	49,5x30,5x30cm
Waga opakowania zbiorczego	14kg

5A LCD:

INDEKS: 6PRO061205

EAN: 5903111886578



5A LCD



5A LCD



5A LCD