

PROSTOWNIK AKUMULATOROWY 12/24V

30A LCD

Prostownik automatyczny 12/24V 30A LCD służy do ładowania m.in. 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
- Dzięki nowoczesnej budowie, umożliwia ładowanie akumulatorów do prawie 100% ich oryginalnej pojemności
- Wyświetlacz LED

Jakie akumulatory można ładować prostownikiem?

- Samochodowe
- W motocyklach,skuterach
- W sprzęcie ogrodowym

Parametry techniczne:

MODEL	30A LCD
Prąd ładowania	30A dla 12VDC lub 15A dla 24VDC
Napięcie wejściowe	220VAC-240VAC
Napięcie wyjściowe	12V/24V
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50/60Hz
Napięcie ładowania	14.3VDC±0.3VDC lub 28.6VDC± 0.3VDC
Temperatura otoczenia	-20°C do 50°C
Klasa ochronności	20 IP
Wymiary	32,18x12,69x7,35cm
Waga	1618,5g
Wymiary opakowania jednostkowego	33,2x19,2x8cm
Waga opakowania jednostkowego	1849g
Wymiary opakowania zbiorczego	41x35x26cm
Waga opakowania zbiorczego	12kg

30A LCD:

INDEKS: 6PRO122430
EAN: 5903293765449



30A LCD



30A LCD



30A LCD