

PROSTOWNIK AKUMULATOROWY 12/24V

8A

Prostownik automatyczny 12/24V 8A służy do ładowania m.in. akumulatorów kwasowych z ciekłym elektrolitem oraz 12V i 24V kwasowo-ołowiowych akumulatorów samochodowych VRLA (AGM i GEL).

Najważniejsze cechy:

- Umożliwia ładowanie akumulatorów do prawie 100% Ich oryginalnej pojemności
- W pełni automatyczne tryby ładowania, diagnozowania, podtrzymywania napięcia i konserwacji
- Odpowiednie zabezpieczenia chroniące przed zbytnim naładowaniem akumulatorów
- Zabezpieczenia przed: odwrotną polaryzacją połączenia. przeciwwiskrowe, temperaturowe i zwarciove
- Tryb pracy jako generator mocy (13,6V/4A)
- Możliwość ładowania głęboko rozładowanych akumulatorów (4,5V)

Jakie akumulatory można ładować prostownikiem?

Samochodowe, w motocyklach, skuterach, w sprzęcie ogrodowym

Parametry techniczne:

MODEL	8A
Prąd ładowania	8A/4A
Napięcie wejściowe	200VAC-260VAC
Napięcie wyjściowe	12/24V
Maksymalna moc wyjściowa	190W
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50/60Hz
Temperatura otoczenia	-10°C do +40°C
Klasa ochronności	IP 65
Wymiary	23,56x7,78x5,36cm
Waga	746,5g
Wymiary opakowania jednostkowego	9x8x27,5cm
Waga opakowania jednostkowego	834,5g
Wymiary opakowania zbiorczego	43x38x30cm
Waga opakowania zbiorczego	17,7kg

8A:

INDEKS: 6PRO122408

EAN: 5903111886585



8A



8A



8A