

Link do produktu: <https://energyoze.pl/akumulator-bezobslugowy-agm-12v-200ah-bateria-magazyn-energii-do-ups-pieca-co-kampera-lodzi-p-136.html>

Akumulator Bezobsługowy AGM 12V 200Ah Bateria Magazyn Energii Do UPS Pieca CO Kampera Łodzi



Cena	1 099,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	6AKUXAG200
Kod EAN	5903760240769
Pojemność	200 Ah
Projektowana żywotność	10 lat
Napięcie	12 V
Kod producenta	6AKUXAG200
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	49 kg
Producent	Volt Polska
EAN (GTIN)	5903760240769
Waga produktu	49 kg
Wysokość	226 mm
Szerokość	238 mm
Głębokość	522 mm

Opis produktu

Akumulator bezobsługowy AGM VRLA 12V 200Ah



Akumulator 12V 200Ah wykonany w technologii AGM VRLA i głównie przeznaczony do stosowania w systemach zasilania awaryjnego (UPS, systemy automatyki), instalacjach solarnych oraz użycia wraz z przetwornicami napięcia.

Akumulator z serii AGM jest przeznaczony m.in. do zasilania systemów zasilania awaryjnego (UPS, systemy automatyki), systemów fotowoltaicznych off - grid.

Projektowana żywotność wynosi 3-5 lat dla pracy w 20-25 °C

Akumulatory bezobsługowe wykonane są w technologii AGM i przeznaczone do stosowania w systemach zasilania awaryjnego. Najlepiej sprawdzają się w układach ładowania buforowego.

Dzięki zastosowaniu technologii VRLA, podczas pracy akumulatora nie jest wymagana obsługa baterii np.: dolewania elektrolitu.





Zastosowanie:

- układy zasilania awaryjnego (zasilacze UPS, przetwornice)
 - zasilanie zabawek elektrycznych
- systemy telekomunikacyjne i radiokomunikacyjne
 - systemy alarmowe i przeciwpożarowe
 - instalacje fotowoltaiczne (solary)
 - systemy kontroli dostępu
 - zasilanie kas i drukarek fiskalnych
 - systemy telewizji przemysłowej
- pojazdy mobilne (wózki inwalidzkie, golfowe, widtowe)
 - systemy oświetlenia zapasowego i awaryjnego
 - zasilanie wyposażenia medycznego
 - zasilanie skuterów, motorowerów, quadów
- zasilanie pojazdów ogrodowych (kosiarki itp.)
 - zasilanie w przyczepach kempingowych

DANE TECHNICZNE

- Napięcie nominalne: 12V
- Pojemność nominalna: 200Ah
- Wymiary: 522mm x 238mm x 220mm
 - Waga: 52kg +/- 3%
- Zalecana temp robocza: 25°C±3°C
- Maksymalny prąd ładowania: 50A
- Maksymalny prąd rozładowania: 1750A

-
- Napięcie ładowania buforowego (25°C): 13,5VDC-13,8VDC
 - Napięcie ładowania cyklicznego (25°C): 14,4VDC-14,7VDC

Pamiętaj o sprawdzaniu stanu naładowania akumulatora w pochmurne dni. Akumulator AGM nie może być nadmiernie rozładowany. **Jeśli przez długi czas nie ma słońca zalecamy naładowanie akumulatora z sieci.**



VOLT
POLSKA

