

Dane aktualne na dzień: 22-05-2026 04:06

Link do produktu: <https://elektromarket.com.pl/akumulator-zelowy-12v-33-ah-bat0227-p-811.html>



Akumulator żelowy 12V 33 Ah BAT0227

Cena brutto **260,00 zł**

Cena netto **211,38 zł**

Numer katalogowy **BAT0227**

Kod EAN **5901436781899**

Producent **Vipow**

Opis produktu

Akumulator żelowy 12V 33Ah

BEZOPSŁUGOWY:

nie wymaga uzupełniania wody ani pomiarów gęstości elektrolitu

SZCZELNY: może pracować w dowolnej pozycji jak też nie wydzielą gazów,

WYDAJNY: w porównaniu z klasycznymi akumulatorami ma niższą oporność wewnętrzą i jest średnio o 70% mniżej i o 50% lżejszy.



Akumulatory z technologią żelową służą głównie do profesjonalnych zastosowań systemów, które wymagają dłuższego okresu eksploatacji przy nierównym rozładowaniu i ładowaniu. Akumulatory żelowe posiadają nadzwyczajnie niski poziom samorozładowania dzięki czemu mają ponad 80% nominalnej pojemności po przechowywaniu ich przez okres 6 miesięcy, a po okresie 2 lat potrzebują zachować nawet do 60% pojemności - bez dolađowywania.

Akumulatory żelowe Vipow są dedykowane do zastosowań w pracy cyklicznej np. do silników elektrycznych wózków widowych, golfowych, inwalidzkich, do łodzi, samochodów elektrycznych dla dzieci, paneli fotowoltaicznych, przyczep kempingowych.

Jak również do pracy buforowej - akumulator najczęściej stosowany jest w zasilaczach UPS, awaryjnym zasilaniu instalacji CO, awaryjnym oświetleniu, systemach alarmowych, kasach fiskalnych, innych urządzeniach i systemach zasilających.

Akumulatory te znajdują swoje zastosowanie w pojazdach stosowanych np. tylko sezonowo. Akumulatory żelowe należy ładować w temperaturze od 0°C do +40°C rozładowywać w temperaturze od -15°C do +50°C, przechowywać w temperaturze od -15°C do +40°C.

Wpływ temperatury na pojemność

| | |
|-------|------|
| 40°C | 102% |
| 25°C | 100% |
| 0°C | 85% |
| -15°C | 62% |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Pojemność | 33 Ah |
| Maksymalny prąd inicjacji | |
| Tryb czuwania (25°C) | 13,6 - 13,8 V |
| Praca cykliczna (25°C) | 14,5 - 14,9 V |
| Rezystancja wewn. (25°C) | 9 mOhm |
| Rozmiary długość x szerokość | 13 x 19 cm |
| Wysokość z terminalami | 17,5 cm |
| Waga wysyłkowa | 11 kg |

Akumulatory są fabrycznie nowe, posiadają serwis polskiego dystrybutora, gwarancyjny jak i pogwarancyjny.

Gwarancja na akumulatory wynosi 12 miesięcy.