



Qoltec Akumulator AGM | 12V | 72Ah | max. 1080A

Kod produktu: 53063

Akumulator AGM przeznaczony jest do zastosowań buforowych. Produkt nie zawiera płynnego elektrolitu, co znacznie zmniejsza ryzyko wycieku i uszkodzenia. Odporny na wstrząsy i wibracje, idealnie nadaje się do użytkowania w trudnych warunkach.

BEZPIECZNY I BEZOBSŁUGOWY



Akumulatory projektujemy zgodnie z najnowszą technologią AGM, która pozwala im na dłuższą pracę, dzięki procesowi powolnego rozładowywania. Poczuj się bezpiecznie – ich zaletą jest szczelność oraz odporność na różnego rodzaju wstrząsy. Zasilane w ten sposób sprzęty będą działać bezawaryjnie przez długi czas. Nasze akumulatory nie wymagają konserwacji przez cały okres swojej żywotności, a podczas pracy buforowej mogą pracować nawet do 10 lat.

STABILNE ŹRÓDŁO ENERGII



Wykonując codzienne czynności, lub będąc w pracy z pewnością korzystasz z urządzeń, które, by sprawnie działać, potrzebują prądu. Część z nich pobiera energię z sieci, innym do działania wystarczy akumulator. Są to np. oświetlenie awaryjne, quady, zasilacze awaryjne UPS lub sprzęty medyczne. By zapewnić im stabilne i bezpieczne źródło prądu przygotowaliśmy szeroki wybór rozwiązań. Sprawdź naszą ofertę akumulatorów AGM i wybierz wariant najlepiej pasujący do Twoich potrzeb.

ZADBAJ O SWÓJ AKUMULATOR

Pamiętajmy, że prawidłowe użytkowanie oraz odpowiednie dbanie o akumulator AGM jest bardzo ważne dla jego żywotności. Częste i głębokie rozładowanie z pewnością nie wpłynie pozytywnie na jego sprawność. Aby cieszyć się długim życiem akumulatora staraj się:

- unikać głębokiego rozładowania,
- dbać o prawidłowy sposób ładowania - nie ładować akumulatora zbyt dużym prądem,
- unikać bardzo niskich temperatur oraz długotrwałej ekspozycji na wysokie temperatury.

NIEZAWODNY POD KAŻDYM KĄTEM



Kupując nasz akumulator otrzymujesz pełną gwarancję niezawodności. Działa bez względu na to w jakiej pozycji go zamontowałeś. Chcesz, aby Twój sprzęt pracował na pełnych obrotach bez ograniczeń – teraz masz pewność, że otrzyma potrzebną do działania dawkę energii bez kompromisów.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Pojemność	72Ah
Napięcie	12V
Maksymalny prąd ładowania	21A
Maksymalny prąd rozładowania	700A (5sec)
Ładowanie buforowe	13.5 V - 13.8 V
Ładowanie cykliczne	14.5 V - 15.0 V
Złącza	T14 M6 x 16
Rezystancja wewnętrzna	6m
Pojemność przy danej temperaturze	40 : 102% 25 : 100% 0 : 85% - 15 : 65 %
Pojemność przy temp. 25 C	10HR (10.8V) : 70Ah 3 HR (10.8V) : 52,5 Ah 1 HR (10.5V) : 39 Ah
Samorozładowanie przy temp. 25 C	3 miesiące : 91% 6 miesięcy : 82 % 12 miesięcy : 65 %
Żywotność projektowana	10 lat (podczas pracy z zasilaczem awaryjnym UPS)
Zastosowanie	Systemy alarmowe, monitoringu UPS Zabawki elektroniczne Motocykle, quady, skutery itp. Wózki widłowe, golfowe, inwalidzkie Systemy baterii solarnych Sprzęty medyczne Oświetlenie awaryjne
Pozostałe parametry	
Temperatura robocza	25 C - 3 C
Zakres temperatur	Rozładowanie : - 15 ~50 Ładowanie : - 15 ~50 Przechowywanie : - 15 ~50
Wymiary (G/D x Sz x W)	167 x 260 x 210 mm
Głębokość / Długość opakowania [mm]	180
Szerokość opakowania [mm]	275
Wysokość opakowania [mm]	265
Waga netto [kg]	22.500
Waga brutto [kg]	23.500
Gwarancja	24 miesiące dla pracy buforowej Brak gwarancji w przypadku pracy cyklicznej
Kod EAN	5901878530635