

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/akumulator-zelowy-bezobslugowy-nexon-12v-7-2ah-p-27047.html>

Akumulator żelowy bezobsługowy Nexon 12V 7,2Ah

Cena brutto	84,05 zł
Cena netto	68,33 zł
Numer katalogowy	30047
Kod producenta	TN-12-7.2-GA
Kod EAN	5904496564556
Producent	Brak

Opis produktu

Żelowy akumulator VRLA NEXON TN-12-7,2-GA to szczelny i bezobsługowy akumulator ołowiowo-kwasowy, który umożliwia pracę w dowolnym położeniu. Technologia GEL polega na zastosowaniu dodatku w postaci kwasu krzemowego, który sprawia, że elektrolit jest związany i stanowi żelową masę. Dzięki swoim korzyściom, takim jak szczelność, bezobsługowość, niska oporność wewnętrzna i długi okres składowania, akumulatory VRLA zostały wybrane jako podstawowe rozwiązanie w systemach zasilania awaryjnego. Akumulator Nexon TN-12-7,2-GA nadaje się do pracy zarówno buforowej jak i cyklicznej.

Zastosowanie:

- Zasilanie UPS (zasilanie awaryjne)
- Zasilanie sprzętu medycznego
- Zasilanie oświetlenia awaryjnego
- Zasilanie systemów baterii solarnych (fotowoltaika)
- Zasilanie w przyczepach kempingowych, kamperów
- Zasilanie pojazdów i urządzeń mobilnych
- Zasilanie kas i drukarek fiskalnych
- Zasilanie automatyki i systemów alarmowych
- Zasilanie systemów tele-radiokomunikacyjne

Akumulator jest odpowiedni zarówno do pracy buforowej, jak i cyklicznej:

Praca buforowa (zasilanie awaryjne) - akumulator jest stale podłączony do źródła ładowania (np. systemy alarmowe, automatyka, oświetlenie awaryjne, UPS), zapewniając awaryjne źródło zasilania w przypadku utraty napięcia sieciowego.

Praca cykliczna - akumulator pełni rolę głównego źródła zasilania dla urządzeń (np. zabawki elektryczne, sprzęt medyczny, przyczepy kempingowe, maszyny czyszczące) i po naładowaniu jest odłączany od odbiorników. Po każdym użyciu i rozładowaniu, jest ponownie ładowany specjalnymi ładowarkami z odpowiednim prądem ładowania. Ważne jest, aby nie rozładowywać akumulatora poniżej określonych progów napięcia odciążenia i nie pozostawiać go w stanie rozładowanym podczas przechowywania.

Specyfikacja

Pojemność: 7,2 Ah

Żywotność: 6-9 lat



Dedykowane Do UPS: Tak

Napięcie znamionowe: 12 V

Kolor: Ciemny

Wymiary: 151x65x100 mm

Waga: 2,5 kg