



EUROPOWER EP 7.2-12- AKUMULATOR OŁOWIOWO- KWASOWY 12V/7,2AH



SKU: N/A

Kategoria: [Akumulatory](#)

OPIS PRODUKTU

Akumulator wykonany jest w technologii AGM - elektrolit uwięziony jest w separatorach z włókna szklanego o dużej porowatości. Eliminuje to niebezpieczeństwo wycieków i umożliwia pracę w dowolnym położeniu (oprócz zaciskami do dołu). Akumulator posiada samouszczelniające się zawory ciśnieniowe zapobiegające powstawaniu nadmiernego ciśnienia w ogniwie (VRLA). Ze względu na swoje zalety takie jak szczelność, bezobsługowość, mała oporność wewnętrzna i wydłużony okres składowania, akumulatory serii EP zostały wybrane jako podstawa systemów zasilania awaryjnego.

Zastosowanie:

- zasilacze bezprzerwowe (UPS)
- systemy oświetlenia awaryjnego
- siłownie telekomunikacyjne i centrale telefoniczne
- kasy i drukarki fiskalne
- systemy alarmowe i przeciwpożarowe
- systemy fotowoltaiczne
- sprzęt medyczny





- urządzenia mobilne
- urządzenia o dużej cykliczności pracy
- urządzenia pomiarowe

Dane techniczne:

- Napięcie: 12 [V]
- Pojemność: 7.2 [Ah]
- Wymiary:
 - wysokość H: 93+5 [mm]
 - długość L: 151 [mm]
 - głębokość W: 65 [mm]
- Waga: 2,54 [kg]

