

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/akumulator-zelowy-bezobslugowy-mws-12v-3-4ah-p-19703.html>

## Akumulator żelowy bezobsługowy MWS 12V 3,4Ah

Cena brutto	<b>57,30 zł</b>
Cena netto	<b>46,59 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21631</b>
Kod EAN	<b>5902135111741</b>

### Opis produktu

#### Akumulator żelowy 12V/3,4Ah Pb MWs Power

Akumulatory MW Power serii MW są przeznaczone do stosowania zarówno w systemach zasilania awaryjnego jak i innych aplikacjach w których akumulator pracuje cyklicznie. Preferowane zastosowania akumulatorów tej serii to: zasilanie rezerwowe w UPS, w systemach automatyki oraz jako źródło energii w urządzeniach przenośnych, zasilanie silników i innych urządzeń w trybie pracy cyklicznej. Dla rozładowań 50% do 500 cykli pracy. Projektowana żywotność wynosi 6-9 lat dla 20-25 oC

Akumulatory MW Power serii MWS są dedykowane głównie do zastosowania w systemach zasilania central alarmowych, kasach fiskalnych oraz automatyki. Dzięki bardzo dobrej relacji jakości do ceny akumulatory MWS zdobyły uznanie wielu klientów. Akumulatory tego typu można również wykorzystywać jako źródło zasilania w urządzeniach przenośnych. Projektowana żywotność wynosi 3-5 lat dla 20-25°C.

Akumulatory MW Power serii MWS są dedykowane głównie do zastosowania w systemach zasilania central alarmowych, kasach fiskalnych oraz automatyki. Dzięki bardzo dobrej relacji jakości do ceny akumulatory MWS zdobyły uznanie wielu klientów. Akumulatory tego typu można również wykorzystać jako źródło zasilania w urządzeniach przenośnych.

Dopuszczalne poziomy napięcia ładowania:

- 13,6V do 13,8V - dla pracy buforowej;
- 14,5V do 14,9V - dla pracy cyklicznej.

Zastosowanie:

- systemy alarmowe, - systemy kontroli dostępu, - przenośne urządzenia, - kasy fiskalne, - zabawki, -siłownie telekomunikacyjne, - sprzęt łączności, - zasilanie awaryjne typu UPS, - sprzęt medyczny, - oświetlenie awaryjne

Dane techniczne:

- Producent: MW Power
- Napięcie: 12V
- Pojemność: 3,4Ah
- Rezystancja wewnętrzna: 46mΩ
- Maksymalny prąd ładowania: 0,95A
- Maksymalny prąd rozładowania: 35A (5sek)



- Terminal: Fast-on 187 (T1)
- Żywotność: 3-5 lat
- Gwarancja: 12 lub 6 miesięcy\*
- Wymiary: długość: 134mm; szerokość: 67mm; wysokość całkowita: 66mm
- Waga: 1,30 kg