

# Akumulator żelowy OT200-12LW 12V + kable wodoodporne (deep cycle)

Kod ElektriKo: 102849



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **522 x 239 x 242 mm**
- Pojemność akumulatora **200Ah**
- Waga **65.00**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **522 x 239 x 242 mm**
- Pojemność akumulatora **200Ah**
- Waga **65.00**

Seria żelowych akumulatorów do głębokich rozładowań HT Power to urządzenia produkowane w oparciu o technologię VRLA. Baterie żelowe posiadają znacznie lepsze parametry niż akumulatory typu AGM szczególnie w zastosowaniach cyklicznych.

Bezobsługowe akumulatory żelowe należy ładować specjalnymi ładowarkami elektronicznymi. Zwykłe prostowniki mogą przyczynić się do skrócenia żywotności baterii lub jej uszkodzenia.

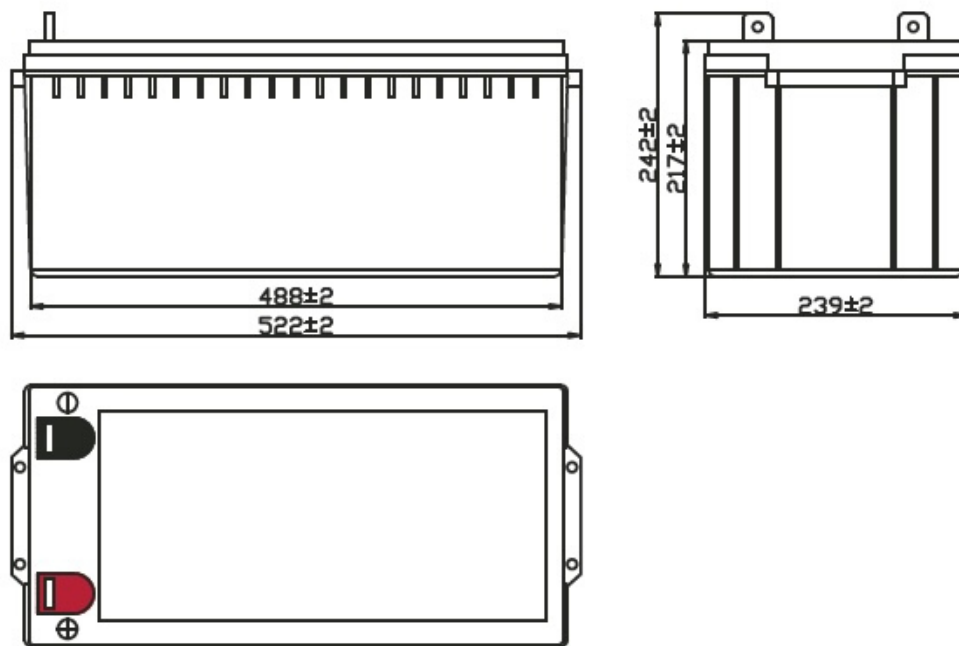
Zdjęcie produktu poglądowe.

Najważniejsze cechy:

- Wysoka jakość wykonania
- Akumulator wykonany w technologii GEL
- Całkowicie bezobsługowa praca
- Brak szkodliwych oparów i korozji
- Obudowa wykonana z ABS
- 2 letnia gwarancja
- Projektowana żywotność 10-12lat

Akumulator przeznaczony jest to poniższych zastosowań:

- Systemy antywłamaniowe
- Systemy zasilania awaryjnego
- Energia odnawialna
- Łodzie i jachty
- Wózki elektryczne
- Zasilanie UPS
- Rozruch maszyn
- Praca cykliczna
- Zabawki
- Narzędzia elektryczne

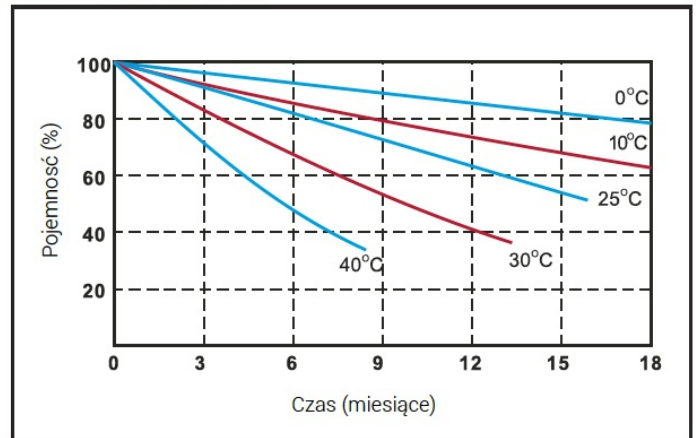


**Złącze: Kable wodoodporne 6mm<sup>2</sup> o długości 2.5m**

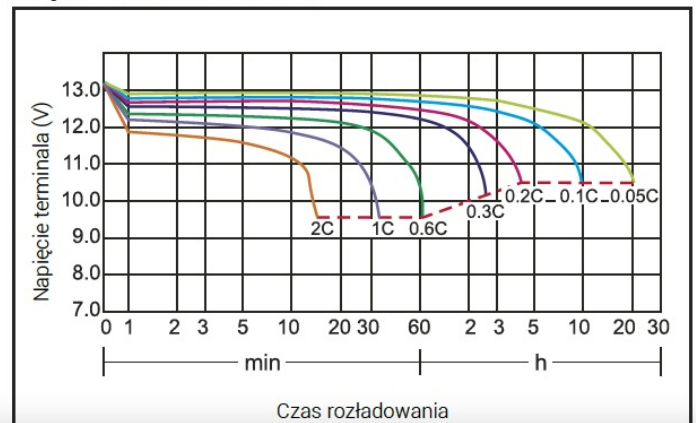
**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Napięcie: 12V		Pojemność: C20 204Ah	
Pojemność	C10 (15A)	200Ah	
Test prądu rozładowania (25°C)	C1 (82.5A)	110Ah	
	C3 (37.5A)	150Ah	
Rezystancja wewnętrzna	Pełne naładowanie w 25°C		2.5mΩ
Zmiana pojemności w funkcji temperatury	40°C		104%
	25°C		100%
	0°C		83%
	-15°C		65%
Samorozładowanie (25°C)	Pojemność po 3 miesiącach składowania		91%
	Pojemność po 6 miesiącach składowania		82%
	Pojemność po 12 miesiącach składowania		65%
Ładowanie	Cykliczne	Prąd początkowy mniejszy niż 60A Napięcie 14.5V~14.9V	
	Buforowe	Napięcie ładowania 13.6~13.8V	
Waga		64.1 kg	

### Samorozładowanie



### Prąd rozładowania 25°C



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.