



# MWS 5-6

## 6V 5Ah

### Zgodność z normami

PN-EN 60896-21:2007  
 PN-EN 60896-22:2007  
 PN-EN 61056-1:2008  
 PN-EN 61056-2:2003(U)  
 PN-E-83016:1999

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

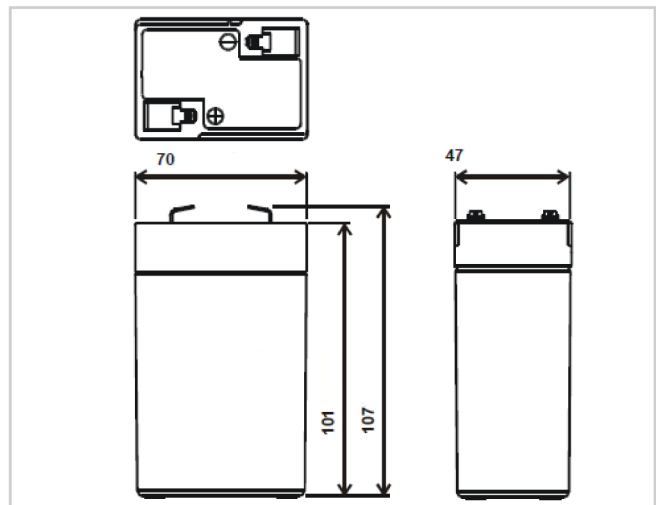
Projektowana żywotność wynosi 3-5 lat dla 20-25 °C



### Specyfikacja

Napięcie nominalne	6 V	
Pojemność nominalna	5,0 Ah	
Wymiary	Długość	70 mm
	Szerokość	47 mm
	Wysokość	101 mm
	Wysokość całkowita	107 mm
Waga	0,80 kg	

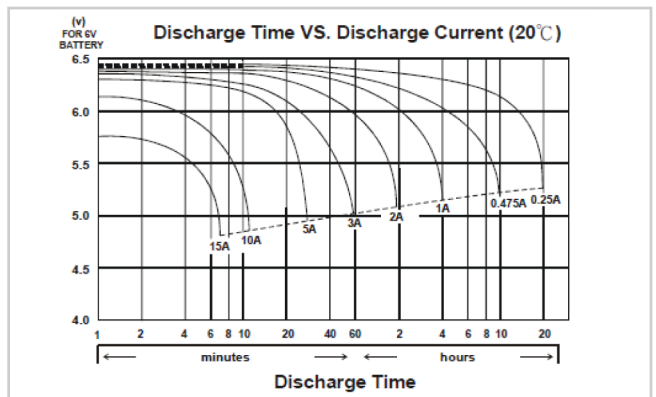
### Wymiary



### Charakterystyka

Pojemność dla 25°C i napięcia odcięcia 10,5V	20h	5,0 Ah
	10h	4,75 Ah
	5h	4,25 Ah
Rezystancja wewn.	akum. naład.	20 mΩ
Pojemność	dla 20°C	100%
	dla 0°C	85%
	dla -15°C	65%
Samorozładowanie	3 m-ce	91%
	6 m-cy	82%
	12 m-cy	64%
Terminal	Fast-on 187 (T1)	
Ładowanie	6,75-6,90V	6,75-6,90V
	7,20-7,5V	7,20-7,5V
Max. prąd ładowania	1,4 A	
Max. prąd rozładowania	50A (5 sek.)	
Temperatury pracy:		
Rozładowanie: -20°C + 50°C		
Ładowanie: -20°C + 50°C		
Przechowywanie: -20°C + 50°C		

### Ch-ka rozładowania w temp. 25 °C



### Terminal

