

## AC7,2-12 12V7,2Ah

### Zastosowania:

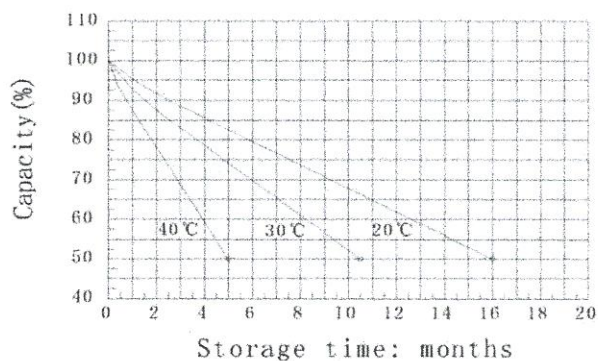
- Zasilacze bezprzewodowe (UPS)
- Systemy oświetlenia awaryjnego
- Siłownie telekomunikacyjne
- Systemy alarmowe i przeciwpoż
- Kasy i drukarki fiskalne
- Urządzenia o cyklicznej pracy
- Systemy fotowoltaniczne



SPECYFIKACJA		
Napięcie nominalne		12V
Pojemność nominalna		7,2Ah
Wymiary	Długość	151 mm
	Szerokość	65 mm
	Wysokość	94 mm
	Wysokość całkowita	100 mm
Waga		2,15 kg

CHARAKTERYSTYKA		
Pojemność dla 25°C	20h (0,36A 10,5V)	7,2Ah
	10h (0,68A 10,5V)	6,8Ah
	5h (1,24A 10,5V)	6,2Ah
	1h (4,56A 9,6V)	4,56Ah
Rezystancja Wewnętrzna	Akumulator naład.	25mΩ
Pojemność	40°C	102%
	25°C	100%
	10°C	85%
	-15°C	65%
Samorozładowanie	3 miesiące	90%
	6 miesięcy	80%
	12 miesięcy	60%
Max. prąd rozładowania	108A (5s)	
Ładowanie	Buforowe	13,6-13,8V
	Cykliczne	14,5-14,9V
Max. prąd ładowania	1,8A	

Self-discharge characteristic



Discharge characteristic (25°C)

