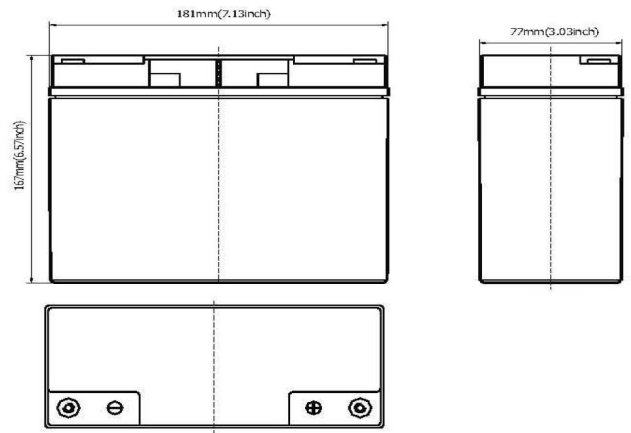


LMRA

Model : **LMRA 18-12**

Nazwa : Bezobsługowy akumulator AGM 12V-18Ah



Przeznaczenie :

Zasilanie systemów alarmowych i kontroli dostępu, łączności, teleinformatyki i sieci bezprzewodowych Wi-Fi. Zasilanie urządzeń przenośnych, w przemyśle i energetyce.

Technologia wykonania :

AGM - kwasowe akumulatory bezobsługowe, z elektrolitem uwięzionym w separatorze z maty szklanej.

Typ: szczelne akumulatory kwasowo-ołowiowe, z zaworami bezpieczeństwa

Cechy:

- Projektowana żywotność 3-5 lat
- Ponad 400 cykli przy głębokości rozładowania do 50%.

Dane Techniczne :

Napięcie nominalne :	12 [V]
Pojemność I=C/20	18 [Ah]
Przybliżona waga:	4,56 [kg]
Obudowa:	UL94HB ABS
Wymiary (dł/szr/wys) :	181 x 77 x 167 [mm]
Złącza :	M5 wkręcany

Pojemność (25°C)	$I_{20H} = 0,9A$ $I_{10H} = 1,72A$ $I_{5H} = 3A$ $I_{1H} = 10,8A$	18Ah 17,2Ah 15Ah 10,8Ah
Pojemność w funkcji temperatury	40°C 25°C 0°C -15°C	102% 100% 85% 65%
Rezystancja wewnętrzna	W pełni naładowany w temp. 25°C	12mOhm
Ładowanie stałym napięciem	Praca cykliczna 25°C	14,4-15V (-30mV/°C)
	Praca buforowa 25°C	13,6-13,8V (-20mV/°C)
Maksymalny prąd	ładowania	4,5A
Samorozładowanie przy składowaniu	3% / miesiąc	

