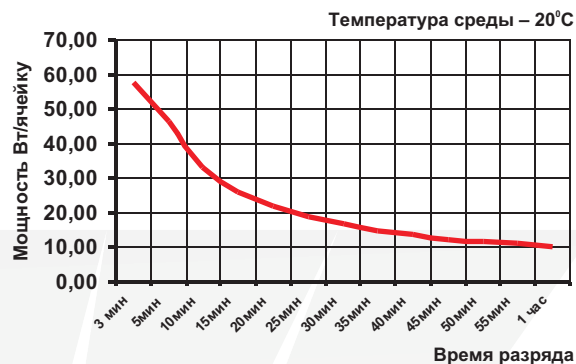


Герметизированные, необслуживаемые
свинцово-кислотные аккумуляторы с регулирующими
клапанами. Технология AGM. Идеальны для UPS.

NP10-6 10Ач 6В



Разряд постоянной мощностью
($U_{кон}=1,7 В$ $T=20^{\circ}C$)



Спецификация

Номинальное напряжение, В	6
Номинальная емкость, Ач	9.25
Количество элементов	3
Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи, мОм	8
Максимальный разрядный ток, А	40 (1мин)
Рабочий диапазон температур, °C	
При хранении	-20–50
При заряде	-15–50
При разряде	-20–60
В буферном режиме	
Диапазон зарядного напряжения, В	13.5–13.8
Температурная компенсация, мВ/С	2.0
В циклическом режиме	
Диапазон зарядного напряжения, В	14.5–15.0
Макс. зарядный ток, А	3.0
Температурная компенсация, мВ/С	3.0
Саморазряд, % в месяц	3
Срок службы при 20°C, лет	5

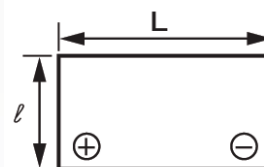
Особенности

- Технология AGM позволяет рекомбинировать 99% выделяемого газа
- Нет ограничений на воздушные перевозки
- Соответствие требованиям UL
- Эксплуатация в любом положении
- Необслуживаемые, нет необходимости в доливе воды
- Высокая плотность энергии
- Низкий саморазряд

Габариты корпуса

Длина, мм	151
Ширина, мм	50
Высота, мм	94
Полная высота, мм	97.5
Вес, кг	1.93

Схемы клемм



Тип клемм

