

## Коммерческое предложение

№ 5 от 19-05-2024

### Аккумулятор SunStonePower ML12-26 [AGM, 12В, 26Ач]

5 200р.



Рекомендован к применению:

Солнечные электростанции;  
Ветряные электростанции;  
Медицинская техника и коляски;  
Источники резервного питания;  
Телекоммуникационное оборудование;  
Лодочные моторы  
Электродвигатели

**Основные технические хар-ки SunStonePower ML12-26**

<b>номинальное напряжение, В</b>	12
<b>Номинальная емкость, А*час</b>	26
<b>Емкость фактическая при (25°C), С10, А*час</b>	26
<b>Размер (Д*Ш*В), мм</b>	167*175*125
<b>Вес, кг</b>	7,6
<b>Присоединение</b>	Болт М5
<b>Напряжение заряда при циклическом использовании, В</b>	14.2-14.4 (Макс. ток: 16,5А)
<b>Напряжение заряда в буферном режиме, В</b>	13.5-13.8
<b>Срок эксплуатации, лет</b>	10 (в буферном режиме)
<b>Количество циклов перезарядки</b>	250 (при 100% выработке), 1200 (при 30% выработке)

**Соблюдайте эти простые правила, и АКБ прослужит Вам долго:**

Не храните аккумулятор разряженным (аккумулятор вышедший из строя по причине сульфатации признаётся не гарантийным случаем);

Если у Вас циклический режим использования АКБ - организуйте работу оборудования таким образом - что бы большую часть времени АКБ находился в состоянии "около полного", избегайте длительный режим в "около пустом";

Не используйте АКБ при температурах более 25 С;

Если у Вас несколько АКБ соединены последовательно (24В или 48В) - следите за равномерностью распределения напряжения между АКБ либо используйте балансиры;

**Документы**

[Технический паспорт аккумулятора SunStonePower ML12-26 \(PDF ENG\)](#)

[Руководство по эксплуатации AGM аккумуляторов SunStonePower \(PDF RUS\)](#)