

Аккумуляторная батарея 12.8V32Ah от компании JGNE предназначена к использованию в качестве источника резервного питания для работы разнообразной техники.

### Основные характеристики

<b>Ёмкость</b>	стандартная	32000	мА·ч	467	Вт·ч
<b>Напряжение</b>	номинальное	12,8	В		
	зарядное	14,6	В		
	минимальное	10	В		
<b>Ток заряда</b>	стандартный	6,4	А	0.2C	
	максимальный	15	А	0.5C	
<b>Время заряда</b>	Стандартное	5	ч		
<b>Ток разряда</b>	стандартный	6,4	А		
	долговременный	15	А	0.5C	
	максимальный	30	А	1C	
<b>Внутреннее сопротивление</b>	АС 1 кГц	<40	мОм		
<b>Ресурс</b>	При полном разряде	2000	циклов	При условиях эксплуатации – заряд 0.2C, разряд 0.5C, температура 25 °С – остаточный запас ёмкости составит не менее 80%.	
	При разряде до 80%	5000	циклов		
	При разряде до 50%	7000	циклов		
<b>Плотность энергии</b>	весовая	132	Вт·ч/кг		
<b>Диапазон рабочих температур</b>	режим «заряд»	0~45	°С		
	режим «разряд»	-20~60	°С		
	хранение (до 1 г)	0~45	°С		
<b>Защиты</b>	От перезаряда, от переразряда, от перегрева, балансировка				
<b>Срок службы</b>		до 10	лет	При соблюдении условий эксплуатации	
<b>Гарантия</b>		2	года		

### Предупреждения

 Пожалуйста, убедитесь, что вы внимательно прочитали данное руководство перед использованием данного изделия.

 Изделие не может использоваться в качестве пусковой батареи.

 Не погружайте батарею в воду.

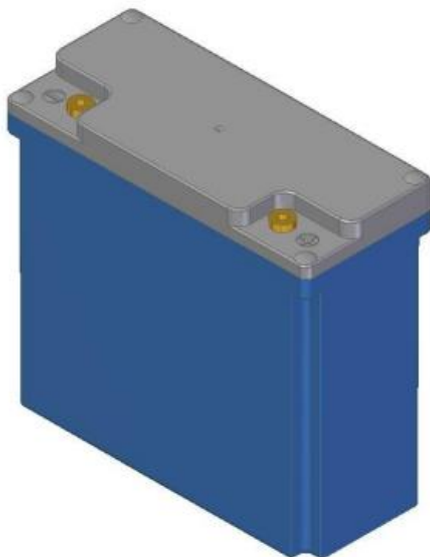
⚠ Не позволяйте детям прикасаться к данному изделию или управлять им.

⚠ Не допускайте резкого снижения температуры окружающей среды изделия во избежание образования конденсата внутри него.

⚠ Пожалуйста, не подвергайте данное изделие воздействию огня, источников тепла, прямых солнечных лучей или высокой температуры выше 60 °С.



### Физические характеристики



<b>Тип</b>	параллелепипед
<b>Оболочка</b>	огнестойкий ABS пластик
<b>Контакты</b>	Клеммы тип M5
<b>Длина</b>	<181 мм
<b>Ширина</b>	<77 мм
<b>Высота</b>	<168 мм
<b>Вес</b>	<3,5 кг
Погрешность в указанных размерах ±2 мм.	

### Послепродажная поддержка

В течение гарантийного срока наша компания обеспечит бесплатное техническое обслуживание, вызванное причинами, не связанными с человеческим фактором.

Гарантия не распространяется в следующих случаях:

1. Самостоятельный ремонт.
2. Пользователь не использует изделие в соответствии с инструкциями.
3. Неисправность или повреждение вызваны несчастным случаем или факторами окружающей среды (ошибка эксплуатации, столкновение, чрезмерное напряжение, влажность и т.д.).

Гарантия на упаковку изделия и аксессуары не распространяется.