

ТЯГОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ RUTRIKE 3-EVF-200



rutrike.ru

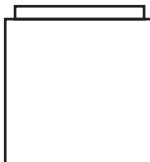
Аккумулятор RuTrike 3-EVF-200 - необслуживаемый герметизированный свинцово-кислотный аккумулятор со сгущенным гелеобразным электролитом (изготовлен по технологии GEL) и системой рекомбинации газов (VRLA).

Компонент	Полож. пластина	Отриц. пластина	Корпус	Крышка	Клапан	Клеммы	Сепаратор	Электролит
Материал	диоксид свинца	свинец	ABS	ABS	Каучук	Медь	Стекловолокно	Серная кислота

РАЗМЕРЫ АККУМУЛЯТОРА



Высота 285+-2мм



Ширина 180+-2мм



Длина 260+-2мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Ёмкость:	220 Ач
Напряжение:	6 В
Вес:	36 +-0,1 кг
Плавающая зарядка	13.5V-13.8V(25°C)
Циклическая зарядка	14.6V-14.8V(25°C)
Максимальный зарядный ток	30 А
Скорость саморазряда (20C)	>=85% за 3 месяца
Входное сопротивление	при полном заряде АКБ <=10mΩ

ПОЧАСОВАЯ РАЗРЯДКА И ЁМКОСТЬ

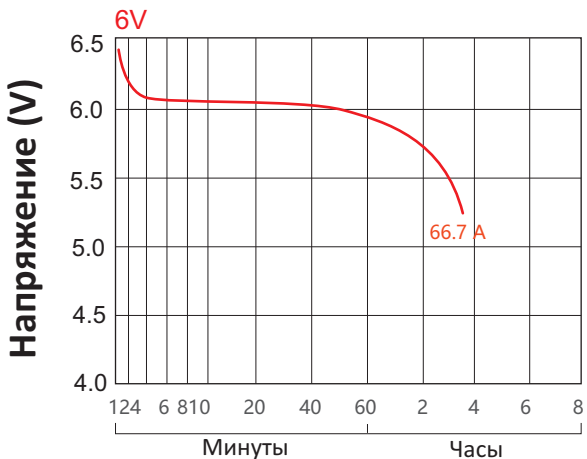
2-часовой разряд (C2)	Ёмкость 180 Ач
3-часовой разряд (C3)	Ёмкость 200 Ач
5-часовой разряд (C5)	Ёмкость 210 Ач
10-часовой разряд (C10)	Ёмкость 220 Ач
20-часовой разряд (C20)	Ёмкость 230 Ач

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР

Зарядка	0°C - 50°C
Разрядка	- 10°C - 40°C
Хранение	- 15°C - 40°C

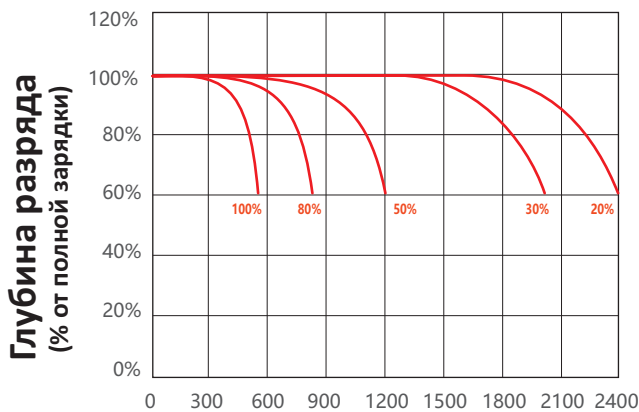
ГРАФИКИ РАЗРЯДА АККУМУЛЯТОРА

Кривая разряда



Время разряда

Количество циклов разряда



Циклы заряд/разряд