

ТЯГОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ RUTRIKE 6-EVF-150

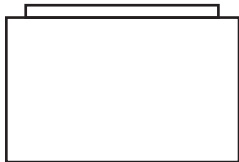


rutrike.ru

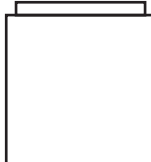
Аккумулятор RuTrike 6-EVF-150 - необслуживаемый герметизированный свинцово-кислотный аккумулятор со сгущенным гелеобразным электролитом (изготовлен по технологии GEL) и системой рекомбинации газов (VRLA).

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

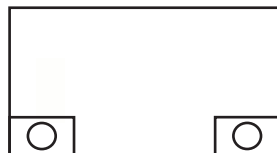
РАЗМЕРЫ АККУМУЛЯТОРА



Высота 240+-2мм



Ширина 170+-2мм



Длина 483+-2мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Ёмкость:	150 Ач
Напряжение:	12 V
Вес:	50 +-0,1 кг
Плавающая зарядка	13.5V-13.8V(25°C)
Циклическая зарядка	14.7V-14.9V(25°C)
Максимальный зарядный ток	23 A
Скорость саморазряда (20C)	>=85% за 3 месяца
Входное сопротивление	при полном заряде АКБ <=10mΩ

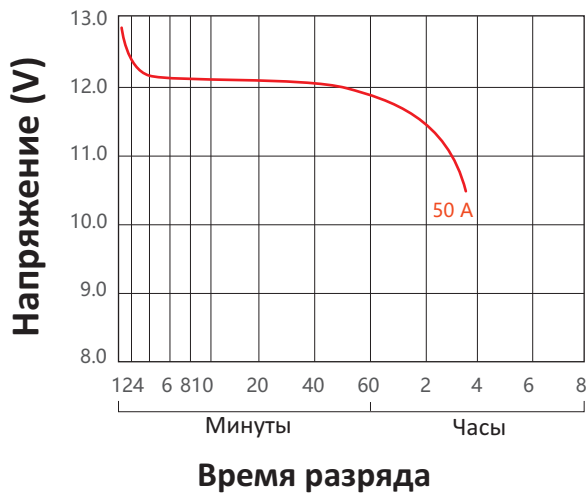
ПОЧАСОВАЯ РАЗРЯДКА И ЁМКОСТЬ

2-часовой разряд (C2)	Ёмкость 133 Ач
3-часовой разряд (C3)	Ёмкость 150Ач
10-часовой разряд (C10)	Ёмкость 166 Ач
20-часовой разряд (C20)	Ёмкость 175 Ач

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР

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

Кривая разряда



Количество циклов разряда

