

НАШИ КОМПЕТЕНЦИИ:

- ✓ **Сборка в Российской Федерации**
Уникальными, высококлассными специалистами с многолетним опытом
- ✓ **Сборка ТОЛЬКО из высококачественных компонентов**
- ✓ **КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА**
На каждом этапе проводится контроль параметров на высококлассном измерительном оборудовании
- ✓ **Гарантия на продукцию**
и на постгарантийный ремонт
- ✓ **Возможность производства на заказ по Вашему ТЗ**
- ✓ **Возможность организации ремонта**



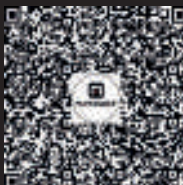
ПАТРИОТ



ПАТРИОТ

НАШИ КОМПЕТЕНЦИИ:

- ★ Источники бесперебойного питания в защищенном исполнении и нет
- ★ Источники вторичного электропитания в защищенном исполнении и нет
- ★ Сборки аккумуляторных батарей под заказ по ТЗ
- ★ Изготовление и ремонт аккумуляторных батарей для электрической и складской техники
- ★ Консультации по сопутствующим вопросам
- ★ Доставка по всей России



Свяжитесь с нами прямо сейчас, наши специалисты смогут помочь
patriotline.ru

ПАТРИОТ

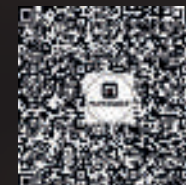


ЛУЧШЕЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ



1000 ВТ ————— 2000 ВТ

Вес на 60% меньше решений на AGM



3500 | **LiFePo4**
циклов | литий-железо-фосфат
patriotline.ru

ИВЭП «Независимость» 105 Ач 1000 Вт база

Хит продаж



Технические характеристики:

Наименование	Номинал
Масса	10кг
Габаритные размеры (ДхШхВ)	300 x 248 x 212 мм
Химия элементов аккумуляторной батареи	Литий-железо-фосфат (LiFePo4)
Напряжение зарядного устройства	14,4 В
Нижний порог напряжения	10,4 В
Напряжение номинальное	12,8 В
Максимальный непрерывный ток разряда	100 А
Максимальный непрерывный ток заряда	50 А
Ток активной балансировки	1270 мА
Температура разряда	от минус 10 до плюс 45 °С
Температура заряда	от 0 до плюс 45 °С
Рекомендуемая температура эксплуатации	от минус 10 до плюс 45 °С
Мощность	1000 Вт
Емкость заявленная	105 Ач
Количество циклов	3500 ед
Элементы сборки	EVE LF105 класс «А»
Плата BMS	DALY 4s LiFePo4 100A

ИВЭП «Независимость» 230 Ач 2000 Вт смарт

Хит продаж



Технические характеристики:

Наименование	Номинал
Масса	11 кг
Габаритные размеры (ДхШхВ)	338 x 278 x 225 мм
Химия элементов аккумуляторной батареи	Литий-железо-фосфат (LiFePo4)
Напряжение зарядного устройства	14,4 В
Нижний порог напряжения	10,4 В
Напряжение номинальное	12,8 В
Постоянный ток разряда	150 А
Долговременный ток разряда	200 А
Максимальный постоянный ток заряда	100 А
Ток активной балансировки	1000 мА
Температура разряда	от минус 10 до плюс 45 °С
Температура заряда	от 0 до плюс 45 °С
Рекомендуемая температура эксплуатации	от минус 10 до плюс 45 °С
Мощность	2000 Вт
Емкость заявленная	230 Ач
Количество циклов	3500 ед
Элементы сборки	EVE LF105 класс «А»
Плата BMS	JK-B1A8S20P
Линейка	Смарт

ИВЭП «Независимость» 105 Ач 1000 Вт смарт

Хит продаж



Технические характеристики:

Наименование	Номинал
Масса	10 кг
Габаритные размеры (ДхШхВ)	300 x 248 x 212 мм
Химия элементов аккумуляторной батареи	Литий-железо-фосфат (LiFePo4)
Напряжение зарядного устройства	14,6 В
Нижний порог напряжения	10,4 В
Напряжение номинальное	12,8 В
Максимальный непрерывный ток разряда	100 А
Максимальный непрерывный ток заряда	50 А
Ток активной балансировки	1000 мА
Температура разряда	от минус 10 до плюс 45 °С
Температура заряда	от 0 до плюс 45 °С
Рекомендуемая температура эксплуатации	от минус 10 до плюс 45 °С
Мощность	1000 Вт
Емкость заявленная	105 Ач
Количество циклов	3500 ед
Элементы сборки	EVE LF105 класс «А»
Плата BMS	JK-B1A8S10P
Линейка	Смарт