

STARK COUNTRY – ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ ДЛИТЕЛЬНОЙ АВТОНОМИИ



Солнечные панели



Автодома



Лодки и катамараны



Банки



Магазины



HORECA



Насосы и твердотопливные котлы



Загородные дома



Теплицы



Газовые котельные



Охранно-пожарные системы



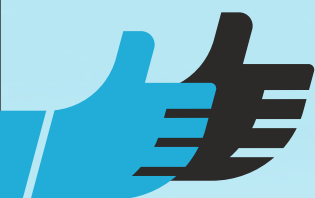
STARK COUNTRY 3000INV LT

БЫТЬ ХОЗЯИНОМ
ПОЛОЖЕНИЯ!



stark
COUNTRY

ПРЕИМУЩЕСТВА



- + Настенный монтаж
- + Чистый синус при работе от аккумуляторов
- + Высокий КПД и коэффициент мощности
- + Встроенный PWM-контроллер солнечных панелей
- + Работа со всеми типами стационарных аккумуляторов и солнечных панелей
- + Умное зарядное устройство с 3 ступенями заряда
- + Большой информационный дисплей с LED подсветкой
- + Возможность настройки большинства параметров прямо с дисплея
- + Холодный старт
- + Совместимость со всеми типами генераторов
- + Опции дистанционного мониторинга и оповещения*
- + Гарантия 36 месяцев на ИБП при использовании с рекомендуемыми АКБ. В остальных случаях - 24 месяца.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ИБП

Размеры, Д×Ш×В **100×225×334 мм** Вес** **6,3 кг**

МОЩНОСТЬ

3000 ВА
3000 Вт

ВРЕМЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ НА АКБ

4-8 мс

ВХОДНОЙ СИГНАЛ

Выбираемый диапазон напряжений Напряжение, АС

90-280 В **230 В**
или Частота
170-280 В **50/60 Гц**

ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ

Чистый синус

Напряжение, АС
230 В
Частота
50 Гц

ПАРАМЕТРЫ PWM-КОНТРОЛЛЕРА

Максимальное напряжение открытого контура солнечных панелей, DC

80 В
Номинальная мощность
1200 Вт

Допустимая температура эксплуатации
от -10°C до +50°C

Допустимая температура хранения
от -15°C до +60°C

Допустимая относительная влажность (без образования конденсата)
от 5% до 95%



АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ***

Номинальное напряжение: **24 В**

Количество последовательно соединенных 12В аккумуляторов: **×2 ШТ**

Емкость аккумулятора: **до 1400 Ач**

Максимальный зарядный ток (программируемый)

15/25/30/40/50/60/70 А

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКБ:



Марка АКБ	<i>Ventura</i> future generation energy	<i>Sprinter</i>	
	Тип ИБП	Серия	Серия
3000INV LT	GP, GPL, FT, VTG	P, XP	A400, A500

РАСЧЕТНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ ОТ АКБ С УЧЕТОМ КПД ИНВЕРТОРА 0,9

Количество АКБ	Нагрузка				
	2x100 Ач	2x150 Ач	2x200 Ач	2x2x200 Ач	2x2x250 Ач
1000 Вт	1,25 ч.	2,25 ч.	3,25 ч.	8 ч.	10,5 ч.
1500 Вт	40 мин.	1,3 ч.	2 ч.	до 5 ч.	до 6,5 ч.
2000 Вт	30 мин.	50 мин.	1,3 ч.	3,2 ч.	4,5 ч.
2600 Вт	20 мин.	40 мин.	1 ч.	2,5 ч.	до 3,5 ч.
2800 Вт	15 мин.	30 мин.	45 мин.	2,2 ч.	до 3 ч.