



Загородные дома



Газовые котельные



Насосы и твердотопливные котлы



Охранно-пожарные системы



Системы видеонаблюдения



Медицина



Банки



Магазины



HORECA



IT оборудование



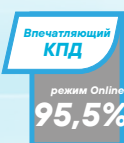
STARK COUNTRY 2000 ONLINE ONE

ВСЕ
ЛУЧШЕЕ
В ОДНОМ



Высокий коэффициент мощности

1ВА = 1Вт



Впечатляющий КПД

режим Online

95,5%

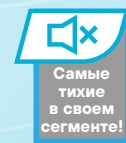


Широкий диапазон зарядного тока!



Двойное преобразование тока

AC DC DC AC



Самые тихие в своем сегменте!



С заботой заряжает АКБ



Главный бестселлер котельного сезона!



ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Топология ONLINE, время переключения на батареи 0мс
- + Единичный выходной коэффициент мощности 2000 ВА = 2000 Вт
- + Единичный входной коэффициент мощности PF>99%
- + Превосходная экономичность (до 95,5% в режиме Online)
- + Настраиваемое зарядное устройство с 3 ступенями заряда
- + Трехмостовая схема инвертора
- + Интеллектуальное управление вентиляторами
- + Режим ECO для энергосбережения
- + Возможность удаленного мониторинга SNMP / Wi-Fi / AS400***
- + Микропроцессорное управление
- + Функция перезапуска в режиме ONLINE после полного разряда АКБ
- + Quickstart Kit (кабели для подключения АКБ и коммуникаций)
- + Гарантия 36 месяцев на ИБП при использовании с рекомендуемыми АКБ**. В остальных случаях – 24 месяца.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ИБП

Размеры, Ш×В×Г

145×224×405 мм

Вес* **6 кг**

МОЩНОСТЬ

2000 ВА
2000 Вт

ВРЕМЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ НА АКБ

0 мс

ВХОДНОЙ СИГНАЛ

Допустимый диапазон напряжения
110-300 В



Допустимая температура эксплуатации
от 0°C до +40°C

Напряжение, AC

220 В

Частота
50 Гц



Допустимая температура хранения
от -15°C до +50°C

ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ

Постоянная стабилизация напряжения



Чистая синусоида

Напряжение, AC

220 В

Частота
50 Гц



Допустимая относительная влажность (без образования конденсата)
от 0% до 90%



АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ**

Номинальное напряжение: **72 В DC**

Количество последовательно соединенных 12В аккумуляторов: **× 6 ШТ**

Емкость аккумулятора: **до 240 Ач**

Максимальный зарядный ток (программируемый)

1/2/3/4/5/6/7/8/9/10/11/12 А

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АКБ



| Тип ИБП | Марка АКБ | <i>Ventura</i> future generation energy | <i>Sprinter</i> | |
|-----------------|-----------|--|-----------------|------------|
| | Серия | Серия | Серия | Серия |
| 2000 ONLINE ONE | | GP, GPL, FT, VTG | P, XP | A400, A500 |

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

| Нагрузка | Количество АКБ | | | | |
|----------------|----------------|---------|---------|----------|----------|
| | 6×9 Ач | 6×40 Ач | 6×75 Ач | 6×100 Ач | 6×200 Ач |
| 800 Вт | 20 мин. | 2,5 ч. | 5 ч. | 7 ч. | 17 ч. |
| 1200 Вт | 10 мин. | 1,5 ч. | 3 ч. | 4 ч. | 11 ч. |
| 1500 Вт | 8 мин. | 1,1 ч. | 2,5 ч. | 3,5 ч. | 8 ч. |
| 1700 Вт | 6 мин. | 1 ч. | 2 ч. | 2,8 ч. | 6 ч. |
| 2000 Вт | 5 мин. | 45 мин. | 1,8 ч. | 2,5 ч. | 5 ч. |

* Вес приведен без аккумулятора.

** Аккумулятор(ы) приобретаются дополнительно.

*** Оборудование приобретается отдельно