



Загородные дома



Газовые котельные



Насосы и твердотопливные котлы



Охранно-пожарные системы



Системы видеонаблюдения



Медицина



Банки



Магазины



HORECA



IT оборудование



STARK COUNTRY 1000 ONLINE ONE RT (20A) 2HRV

ВСЕ
ЛУЧШЕЕ
В ОДНОМ

- Высокий коэффициент мощности**
1ВА = 1Вт
- Всегда свежие АКБ**
- Горячая замена АКБ**
- Двойное преобразование тока**
AC DC DC AC
- Гибкость расширения автономии**
- Высокая готовность**
- Впечатляющий КПД**
режим Online 94%
- Широкий диапазон зарядного тока!**
- Smart вариант для IT!**
- С заботой заряжает АКБ**



QUICK START KIT



stark
COUNTRY

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Топология ONLINE, время переключения на батареи 0мс
- + Единичный выходной коэффициент мощности 1000 ВА = 1000 Вт
- + Единичный входной коэффициент мощности PF>99%
- + Невероятно мощное зарядное устройство 1-20А с 3 степенями заряда быстро зарядит более 10 внешних батарейных модулей
- + Превосходная экономичность (до 94% в режиме Online) Трехмостовая схема инвертора
- + ИБП комплектуется свежими встроенными АКБ непосредственно перед отправкой заказчику. Поддержка горячей замены АКБ.
- + Возможность увеличения времени автономии подключением внешних батарейных модулей BM24VHR на 9 или 18Ач
- + Интеллектуальное управление вентиляторами
- + Удвоенное количество выходных розеток
- + Опции удалённого мониторинга SNMP / Wi-Fi / AS400
- + Микропроцессорное управление
- + Функция перезапуска в режиме ONLINE после полного разряда АкБ
- + Quickstart Kit (кабели для подключения модулей АКБ и коммуникаций)
- + Гарантия 36 месяцев на ИБП при использовании с заводскими АКБ. Гарантия на заводские АКБ составляет 12 месяцев***.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ИБП

Размеры, Ш×В×Г **440×86×379 мм (2U)** Вес** **11,5 кг**

МОЩНОСТЬ

1000 ВА
1000 Вт

ВРЕМЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ НА АКБ

0 мс

ВХОДНОЙ СИГНАЛ

Допустимый диапазон напряжения
110-300 В

Напряжение, АС

230 В

Частота

50 Гц

ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ

Постоянная стабилизация напряжения



Чистая синусоида

Напряжение, АС

230 В

Частота

50 Гц



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



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



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

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ*

Номинальное напряжение: **24 В DC**

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

Подключение внешних батарейных модулей **более 10 шт**

Максимальный зарядный ток (программируемый)

От 1 до 20 А
шаг регулировки 1 Ампер

*РЕКОМЕНДУЕМЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ



ИБП и тип установки АКБ

1000 ONLINE ONE RT (20A) 2HRV

Встроенные АКБ
разряд увеличенным током
Поддержка горячей замены АКБ

Марка Аккумуляторов

Ventura
future generation energy

B&B Battery
Best & Best

Серия

Серия

HR1234W*

HR 9-12*

HRL 9-12XP*

РАСЧЕТНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ ОТ АКБ С УЧЕТОМ КПД ИНВЕРТОРА

Нагрузка	Количество АКБ	2×9 Ач*	+1 модуль	+1 модуль	+2 модуля
		Встроенные АКБ	BM24VHR 9Ач*	BM24VHR 18Ач*	BM24VHR 18Ач*
200 Вт		30 мин.	1,25 ч.	2 ч.	3,8 ч.
400 Вт		15 мин.	33 мин.	55 мин.	>1,5 ч.
600 Вт		9 мин.	20 мин.	33 мин.	1 ч.
800 Вт		5 мин.	15 мин.	25 мин.	45 мин.



на территории РФ и в странах СНГ

ООО «ПАУЭРКОНЦЕПТ»

+7 495 786 97 48 (Москва)
8 800 250 97 48

Бесплатные звонки по России

info@powerconcept.ru

* АКБ имеют характеристики, подходящие для быстрого разряда увеличенным током, и прошли тестирование на производстве.

** Вес приведен с аккумуляторами

*** Подробную информацию по условиям гарантии смотрите в гарантийном талоне или руководстве пользователя к ИБП.

