

# Описание товара ИБП Stark Country 1000 online

## 16А



### Описание

- On-Line ИБП марки Stark Country работают по методу двойного преобразования тока.
- Сперва переменное напряжение, поступающее из сети, становится постоянным, а потом с помощью инвертора обратно превращается в переменное.
- В итоге получается чистая синусоида, идеально подходящая для промышленного и домашнего оборудования, холодильников, отопительных котлов, скважинных насосов, техники для дома и офиса.
- Аккумуляторы в On-Line UPS включены в цепь постоянно, время переключения у них равно нулю, поэтому при резких скачках или исчезновении напряжения во внешней сети ваши приборы будут продолжать работу без перебоев.
- В этом одно из главных преимуществ On-Line UPS перед устройствами типа Off-Line или Line-Interactive.
- Преимущества  
Возможность резервирования нагрузки более 24 ч  
Широкий диапазон входного напряжения  
Идеальное выходное напряжение при любых режимах работы  
Автоматическое переключение на байпас при перегрузке более 110%  
Защита АКБ от глубокого разряда  
ЭКО-режим  
Простое подключение  
LCD-дисплей  
Возможность SNMP мониторинга и удаленного оповещения\*  
Применение  
Бесперебойное электропитание загородных домов, в том числе котельного оборудования  
Компьютеры и сети  
Телекоммуникации  
Аварийная сигнализация и системы безопасности  
Если вам нужен простой и недорогой ИБП для бытового использования – стоит посмотреть в сторону Stark Country 600 и Stark Country 2000, действующих по принципу Line-Interactive.
- Аккумуляторы в них работают только в случае отсутствия тока в сети, за счет чего потребление электроэнергии в доме снижается.
- Эти приборы рассчитаны на менее требовательную технику и стоят в несколько раз меньше, чем On-Line ИБП.

- Однако если у вас дорогостоящее оборудование, ему обязательно нужны UPS с двойным преобразованием и чистой синусоидой выходного сигнала.
- Модели Stark Country 1000 – 10000 отлично подойдут для локальных вычислительных сетей, файловых серверов, мощных компьютеров, циркуляционных насосов, котельного оборудования и станков с ЧПУ.
- Любую технику, требующую электропитание высокого качества, хорошо будет подключить к On-Line бесперебойнику Stark.

## Характеристики

Количество фаз	Одна
Габариты, мм	397x145x220
Класс защиты	IP20
Время автономной работы	определяется емкостью внешнего батарейного комплекта
КПД не менее, %	При работе от сети AC
Масса, кг	6.6
Мощность, ВА	1000
Диапазон вх. напряжения без перехода на батареи, В	110-300
Мощность, кВт	0.9
Относительная влажность, %	0-90(без образования конденсата)
Разъёмы	Выходные розетки с батарейной защитой
Гарантия	1 год
Перегрузочная способность	110% - 130%
Напряжение цепи постоянного тока, В	24
Входная частота, Гц	50
Охлаждение	Принудительное
Форма выходного сигнала	Чистая синусоида
Диапазон входных напряжений(предельный), В	110-300
Ток заряда, А	1/2/4/6/8/12/14/16
Процент отклонения выходного напряжения, %	± 1
Термозащита	есть

Выходная частота, Гц	50 / 60
Выходное напряжение, В	230 (Допустимое программируемое напряжение, В:200 / 208 / 220 / 230 / 240)
Рабочий диапазон выходного напряжения, В	230
Дисплей	ЖК-дисплей LCD
Работа с генераторами	Возможна. Данный ИБП преобразует форму тока и заряжает батареи от генератора.
Тип ИБП	On-line
Разрыв нейтрали при переходе на питание от аккумуляторов	Не разрывается
Байпас	Есть
Количество подключаемых батарей	2
Способ размещения	на горизонтальной плоскости
Системы защиты	Защита от КЗ с помощью входного предохранителя
Тип подключаемых аккумуляторов	AGM технология
Байпас	Есть
Напряжение, В	24
Количество фаз	1

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.