

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Источник бесперебойного питания Союз Online-1000-24

Артикул: Online-1000-24



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **27 489 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Форма сигнала	Чистая синусоида
Тип ИБП	Онлайн
Защита ИБП	От перегрузки, перегрева, высокого и низкого напряжения сети, перезаряда и переразряда аккумулятора.
Индикация ИБП	Дисплей и звуковая
Размеры ДШВ (с уп.), мм	350x145x228 (428x236x333)
Вес брутто, кг	6,2
Вес (с уп.), кг	5,2
Мощность, ВА	1000
Мощность, Вт	900
Выходное напряжение, В	220

Напряжение АКБ, В	24
Количество аккумуляторов, шт.	2 4 6 8
Зарядное устройство	0-6А, встроенное автоматическое интеллектуальное
Охлаждение	Низкий уровень шума: пассивное и активное по термодатчику

Источник бесперебойного питания СОЮЗ Online-1000-24 подходит для всех типов котлов, в т.ч. газовых, т.к. форма выходного сигнала у данного ИБП – чистая синусоида, время переключения с батареи на сеть 0мс!. ИБП работает с необслуживаемыми VRLA или LiFePO4 аккумуляторными батареями, которые можно размещать в жилых помещениях даже без вентиляции!

Принцип работы:

- Когда сетевое электричество пропадает, ИБП СОЮЗ продолжает питать потребители от аккумуляторов, генерируя на выходе 220В 50Гц.
- Как только напряжение в сети появляется, ИБП переходит в режим заряда батарей, а нагрузка питается от сети, через встроенный AC-DC-AC двойной преобразователь.

Преимущества предлагаемой системы:

- экологична: без горючего, масла, выхлопа, вредных газов и аэрозоли;
- бесшумна в работе (тихий вентилятор);
- система полностью автоматическая – не требует участия человека;
- длительная работа от батарей (до нескольких суток);
- защищает электронные компоненты насосов и котлов;
- фильтрует входное напряжение по частоте, форме сигнала и помехам;
- проста и неприхотлива в использовании, не требует дополнительных затрат на обслуживание;
- обеспечит питание котлов, аварийного освещения, септиков, циркуляционных насосов и др.
- чистая синусоида на выходе;
- двойное онлайн преобразование;
- перегрузочная способность;
- система защиты от перегрузки и звуковая сигнализация;
- система защиты от разряда батареи и звуковое предупреждение;
- современная защита от перегрева;
- компактность и легкий вес;
- длительное время работы от батарей (до нескольких суток);
- информативный ЖК-дисплей;
- выходное напряжение и частота контролируются электроникой.



[Аккумуляторы](#)

Сформировано 20.06.2026 10:22 · KRATONSHOP.RU