

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

### Стабилизатор Ресанта С-1000 (750 Вт + защита RJ11) сетевой фильтр

Артикул: 63/6/32



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **4 265 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диапазон входного напряжения,В	140 - 260 В
Максимальная выходная мощность,Вт	750
Выходное напряжение	220±8%
Точность стабилизации	8%
КПД стабилизатора	97
Длина, мм	390 мм
Ширина, мм	114 мм
Высота, мм	80 мм
Вес, кг	2,5 кг
Система охлаждения	Естественная
Частота питающей сети, Гц	50 / 60 Гц

**Стабилизатор Ресанта С1000** - простое в подключении и использовании устройство релейного типа, которое обеспечит нормальное функционирование вашего электрооборудования в условиях нестабильного напряжения в сети и защитит его от возможных аварийных скачков.

Данный стабилизатор рассчитан на подключение потребителей электроэнергии суммарной мощностью до 1000 Вт. Приведенная номинальная мощность обеспечивается при напряжении в сети не ниже 190 В. При стабильном более низком напряжении и выходная мощность будет меньше. Так при напряжении 140В можно рассчитывать только на половину обозначенной мощности. Это следует учитывать при выборе подходящего стабилизатора под конкретные условия. В целом же стабилизатор Ресанта С1000 уверенно работает на сетях с напряжением от 140В до 260В.

Как устройство дискретного типа, он характеризуется высокой скоростью регулировки. Для выравнивания входного напряжения в обозначенном диапазоне до нормативных 220В ему требуется всего 5-7 мс. Погрешность напряжения на выходе не превышает 8%.

Стабилизатор Ресанта С1000 оснащен системой защиты по напряжению, которая срабатывает автоматически при выходе напряжения в сети за пределы рабочего диапазона, отключая нагрузку. После нормализации напряжения возвращение подключенных приборов в рабочее состояние осуществляется также в автоматическом режиме.

Стабилизатор Ресанта С1000 невелик по размерам и имеет приятный дизайн. Для подключения нагрузки он содержит пять евророзеток. Имеются также два разъема RJ11 для телефонных линий. Для контроля над работой устройства разработчики снабдили его электронным дисплеем, на котором можно наблюдать значения входного и выходного напряжения или, в случае срабатывания систем защиты, коды предупреждения. Три световых индикатора сигнализируют о рабочем состоянии стабилизатора - о состоянии сети подключения, о задействовании режима задержки и о срабатывании защиты от перегрузки.

Охлаждение греющихся элементов в стабилизаторе Ресанта С1000 осуществляется естественным путем, для чего в стенках корпуса предусмотрены вентиляционные отверстия.

**Комплект поставки:**

- Стабилизатор
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 20.06.2026 09:57 · KRATONSHOP.RU