

Автоматический стабилизатор напряжения AVR-1200-U



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Прочитайте и сохраните данное руководство!

Благодарим за выбор данного продукта. Руководство представляет собой важную инструкцию, которой необходимо следовать в ходе установки, технического обслуживания и эксплуатации стабилизатора.

При возникновении проблем с устройством внимательно прочитайте руководство, прежде чем звонить в службу сервисного обслуживания клиентов. Для детального ознакомления с модельным рядом продукции SVC посетите официальные сайты: svc.kz, svc.kg, svc-power.ru.

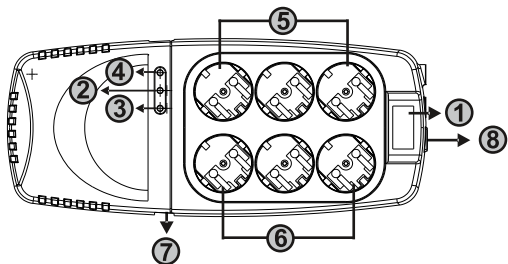
Содержание

1. Особенности
2. Описание внешнего вида устройства
3. Технические характеристики
4. Инструкция по технике безопасности

1. Особенности:

- 1.1 Шесть розеток для подключения нагрузки:
 - 3 розетки со стабилизацией входного напряжения;
 - 3 розетки с функцией сетевого фильтра.
- 1.2 Автоматическая стабилизация входного напряжения.
- 1.3 Защита телефонной линии.
- 1.4 Защита от перегрузки.
- 1.5 Удобные визуальные индикаторы.

2. Описание внешнего вида устройства



- | | |
|--|--|
| ① Кнопка включения ON/OFF | ⑤ Выходные разъемы с функцией стабилизации входного напряжения |
| ② Индикатор ON
(На выходные разъемы подаётся питание) | ⑥ Выходные разъемы с функцией сетевого фильтра |
| ③ Индикатор Boost
(Стабилизация низкого напряжения) | ⑦ Защита телефонной линии |
| ④ Индикатор Buck
(Стабилизация высокого напряжения) | ⑧ Кабель питания |

3. Технические характеристики

Модель	AVR-1000-U
Мощность, ВТ	600
Мощность, ВА	1200
Входное напряжение	220 В
Входная частота	50-60 Гц
Диапазон работы AVR	176-273В
Выходное напряжение	220В+/-10%
Тип и количество выходных разъемов	3 x Schuko с функцией AVR + 3 x Schuko с функцией сетевого фильтра
Защита телефонной линии	RJ-11 / RJ-45
Индикатор питания ON/OFF	Зелёный индикатор
Индикатор Boost	Жёлтый индикатор
Индикатор Buck	Жёлтый индикатор
Ш x В x Г, мм	117 x 83 x 208
Рабочая температура и влажность	0-40°C, 0-95% (Без конденсации)
Уровень шума	Менее 40дБ

4. Инструкция по технике безопасности

- 4.1 Размещайте прибор в хорошо проветриваемом месте на расстоянии от стены не менее 100 мм.
- 4.2 Не кладите электропроводные материалы на стабилизатор, это может привести к короткому замыканию.
- 4.3 Запрещается накрывать стабилизатор какими-либо материалами, размещать на нём приборы и предметы, закрывать вентиляционные отверстия.
- 4.4 При появлении дыма или возгорании немедленно обесточьте стабилизатор и свяжитесь с сервис-центром.
- 4.5 Во избежание поражения электрическим током не вскрывайте стабилизатор.
- 4.6 Не допускайте перегрузки стабилизатора.
- 4.7 В случае возникновения пожара используйте порошковый огнетушитель.

ВНИМАНИЕ!

Данная серия ИБП не нуждается в самостоятельном техническом обслуживании.

Если возникли проблемы со стабилизатором, свяжитесь с сервис-центром. Не пытайтесь отремонтировать оборудование самостоятельно.