

# RUCELF

## СИМИСТОРНЫЙ СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ

### STW-10000-L



ДЛЯ ЗАЩИТЫ БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ, ОРГТЕХНИКИ, СИСТЕМ  
ОСВЕЩЕНИЯ, ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ



ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ  
СРАБАТЫВАНИЯ

10мс

ТОЧНОСТЬ  
СТАБИЛИЗАЦИИ

4%

БЕСШУМНАЯ  
РАБОТА



## МНОГОУРОВНЕВАЯ СИСТЕМА ЗАЩИТЫ RUCELF



ОТ ВЫСОКОГО/НИЗКОГО  
НАПРЯЖЕНИЯ



ОТ КОРОТКОГО  
ЗАМЫКАНИЯ И ПЕРЕГРУЗКИ



ТЕРМОЗАЩИТА



ОТ ВЫСОКОВОЛЬТНЫХ И  
ЧАСТОТНЫХ ИМПУЛЬСОВ

Полная мощность	Время отклика	Диапазон стабилизации	Рабочий диапазон	Выходное напряжение	Частота	Время задержки:
10 000 ВА	10 мс	140-240 В	100-260 В	220 ± 4%	45-65 Гц	6 с/ 180 с на выбор

Ручной переключатель байпас	Класс защиты	Степень защиты	Диапазон рабочей температуры	Относительная влажность	Материал корпуса	Вес нетто	Размеры изделия
есть	I	IP20	от -10°C до +40°C	< 90%, без конденсата	металл	21,2 кг	320x410x165мм

- Принцип работы: твердотельные симисторные блоки + технология переключения в нулевой точке
- Звуковой сигнал при перегрузке стабилизатора