



## 5S1000i

### Общие

Топология	Линейно-интерактивный (автоматическое регулирование напряжения, Booster + Fader)
Конфигурация	Устанавливается в виде «башни» или под монитором
Код изделия	5S1000i
Цвет	черный
Рейтинг (ВА/Вт)	1000/600
Размеры, В x Ш x Г, мм	250 x 87 x 382
Вес, кг	9.48
Гарантия	2 года гарантии, включая батареи
Комплект поставки	Источник бесперебойного питания 2 выходных кабеля стандарта IEC USB-кабель руководство пользователя на 18 языках правила техники безопасности

### Входные характеристики

Входная розетка	(1) IEC-320-C14
-----------------	-----------------



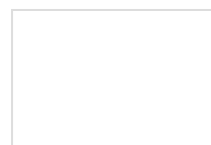
Диапазон входного напряжения	175 - 275 В
Номинальное входное напряжение	230 В
Рабочая частота	50-60 Гц с автовыбором

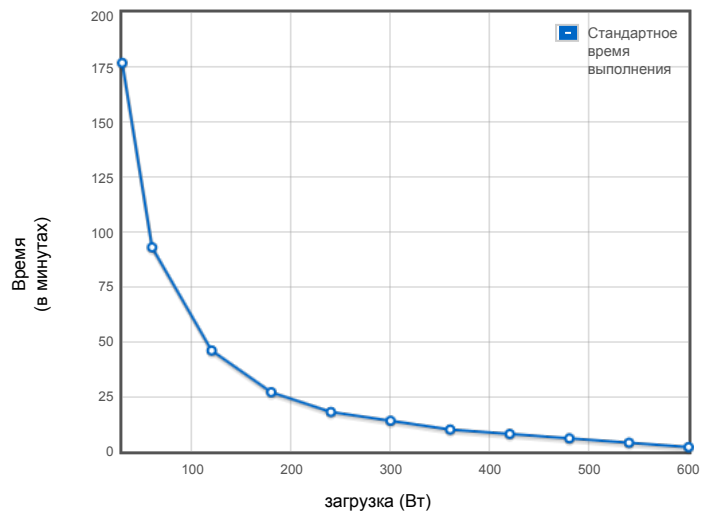
### Выходные характеристики

Номинальное выходное напряжение	230 В пер. Тока
Стабильность выходного напряжения	230 В +/- 10%
Розетки на выходе	(4) IEC-320-C13 (4) IEC-320-C13 surge only



### Характеристики батарей





Время работы от батарей являются приблизительными и могут меняться в зависимости от оборудования, конфигурации, возраста батареи, температуры и т.д.

#### Управление батареей

Автотестирование батареи, защита от глубокого разряда, возможность холодного старта, заменяемые батареи

#### Параметры подключения

##### Коммуникационный порт

HID-совместимый USB порт, автоматически определяемый всеми общераспространенными операционными системами (Windows Vista, 7 и 8, Linux, Mac OS X), кабель прилагается

#### Параметры окружающей среды

##### Уровень акустического шума

< 40 дБ на расстоянии 1 м

##### Рабочая температура

от 0 до 40 °C

##### Безопасность

IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -4

##### Маркировка

Отчет CB, маркировка CE

##### Защита линий передачи данных

Тел./Факс/Модем/Интернет и Ethernet

В силу непрерывного совершенствования продукции все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

[Privacy Policy](#)  
[Terms & Conditions](#)  
[Copyright](#)

© 2017 Eaton  
All Rights Reserved