

RUSSIA

Close Window 
[→ Смотреть всю документация для Eaton 9SX](#)
[→ Вернуться на страницу семейства продуктов](#)


## 9SX5KiRT

Eaton 9SX 5000i RT3U

### Общие

Топология	Двойное преобразование напряжения с системой коррекции входного коэффициента мощности PFC
Конфигурация	Стойка/Башня
Код изделия	9SX5KiRT
Рейтинг (ВА/Вт)	5000/4500
Размеры, В x Ш x Г, мм	440 x 130 x 685
Вес, кг	48
Гарантия	2 года гарантии
Набор для установки в стойку/Подставка для напольного использования	Да

### Входные характеристики

Входная розетка Hardwired - see manual for terminal block layout



Диапазон входного напряжения	176-276В без снижения мощности (до 100-276В при неполной нагрузке)
Номинальное входное напряжение	200/208/220/230/240В
Частота	50/60 Гц, автовыбор
Диапазон частоты	40-70 Гц
Ток короткого замыкания	90 А
КНИ тока	<5%

### Выходные характеристики

Номинальное напряжение	200/208/220/230/240В +/- 1%
Общие искажения выходного напряжения	< 2%
Розетки на выходе	(8) IEC-320-C13 (2) IEC-320-C19 Hardwired - see manual for terminal block layout

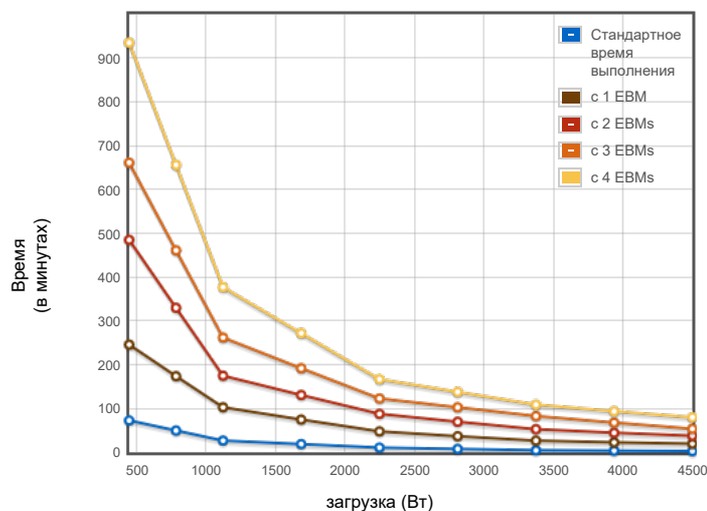


Допустимая перегрузка	102-110% : 120с, 110-125%: 60с, 125-150%: 10с, >150%: 500мс
КПД (в нормальном режиме работы)	до 94% в режиме on-line, до 98% в высокоэффективном режиме
Номинальная выходная частота	50/60 Гц, автовыбор, конвертор частоты
Крест-фактор	3:1

### Характеристики батарей

**Show:**  
Стандартное время выполнения

- с 1 EBMs
- с 2 EBMs
- с 3 EBMs
- с 4 EBMs



Наведите курсор мыши на график для выполнения подробного значения

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

Управление батареями  
1000

Заряд батарей по технологии ABM® с температурной компенсацией, автоматический тест батарей, защита от глубокого разряда, автоопределение внешних батарейных модулей.

Возможность добавления дополнительных батарей

Внешний батарейный модуль EBM с комплектом креплений в стойку

#### Параметры подключения

аварийный сигнал

Графический ЖК дисплей с поддержкой Русского языка

Коммуникационный порт

1 порт USB, 1 последовательный порт RS232 (порты USB и RS232 не могут использоваться одновременно), 4 сухих контакта (DB9), 1 мини терминал для удаленного ВКЛ/ВЫКЛ и 1 для удаленного аварийного отключения

Коммуникационные слоты

1 слот для опциональной сетевой/Modbus/релейной карты

#### Параметры окружающей среды

Уровень акустического шума

<45дБ

Рабочая температура

От 0 до 40°C

Безопасность

IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2

Электромагнитная совместимость

IEC/EN 62040 -2 , FCC Class A, IEC/EN 62040-3 (Performance)

Подтверждения

CE, CB report (TUV), UL

#### Опции

##### Batteries

##### Опции

Eaton 9SX EBM 180V RT3U

##### Код изделия

9SXEBM180RT

##### Распределение электропитания

##### Опции

Eaton HotSwap MBP 6000i

##### Код изделия

MBP6Ki

Спецификации могут быть изменены без предупреждения

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

© 2018 Eaton  
All Rights Reserved