

Eaton 9140



Лучшая защита стоечного оборудования средней и большой мощности

9140: Применение

Лучшее решение для защиты питания

- Стоечного оборудования средней мощности (2-4 кВт на стойку)
- Стоечного оборудования большой мощности (4-8 кВт на стойку)
- Серверов и сетевого оборудования средней мощности
- Блейд-серверов



9140: Преимущества



1. Компактный дизайн - 10 кВА мощности всего в 6U вместе с батареями

2. Возможность «горячей» замены батарей и силовых модулей гарантирует простоту инсталляции и сервисного обслуживания

3. Внутренний электронный байпас - отдельный вход силового модуля и байпаса

4. Возможность увеличения мощности – с 7.5 кВА до 10 кВА при росте потребляемой мощности

5. В комплект поставки входит все необходимое для установки оборудования в стойку

9140: Преимущества



6. Внешние батарейные модули размером 3U обеспечивают автономную работу устройства до 45 минут при полной загрузке



7. Встроенный USB-порт и X-слот помогают при управлении и мониторинге работы ИБП

8. Возможность выбора пользователем типа подключения входа (3ф или 1ф) гарантирует гибкость и удобство использования ИБП

9. Стандартные выходные разъемы IEC делают этот ИБП совместимым почти со всеми типами блейд-серверов

9140: Техническая спецификация

Номинальная мощность:	10,000 ВА/ 8,000 Вт 7,500 ВА/ 6000 Вт
Номинальное входное напряжение:	1/1: 230В~ (200-240 В 3/1: 400/230 В~
Номинальное выходное напряжение:	200, 208, 230, 240 В - автоматический выбор
Частота:	50 / 60 Гц – выбирается автоматически
Размеры:	6U стоечного пространства с внутренними батареями 263 мм x 430 мм x 762 мм
Топология:	Online, с двойным преобразованием напряжения



9140: Интерфейс

Интуитивно понятное меню
позволяет легко управлять ИБП



4 индикатора показывают состояние ИБП:
Online (Включен), On Battery (Работа от батарей), On Bypass (Работа в режиме байпаса), Alarm (Аварийный сигнал)

ПО Powerware LanSafe® позволяет удаленно следить и управлять работой ИБП, а также корректно завершать работу Вашего компьютера в случае проблем с питающей сетью



9140: Дополнительное оборудование

- Внешние батарейные модули
 - Возможность «горячей» замены батарей
 - При размере всего 3U увеличивают время автономной работы ИБП до 45 мин. при полной нагрузке
- Модули распределения нагрузки в стоечном исполнении
- Стойки и аксессуары к ним
 - Стойки высотой до 42U для размещения любого IT оборудования
- Средства и ПО для мониторинга
 - Web/SNMP адаптеры и др.
 - Бесплатное (LanSafe) и платное (PowerVision) ПО для сетевого мониторинга на диске Software Suite



Награды Eaton

9140: Новый продукт от лидера рынка ИБП

- №1 в мире среди производителей ИБП мощностью выше 5 кВА
- Признанный лидер в производстве online ИБП с двойным преобразованием энергии
- Десятки тысяч установленных ИБП по всему миру
- Компания представлена более чем в 30 странах мира



2004, 2005, 2006 и 2008

«Компания года в сфере обеспечения качественного электропитания»

(Power Quality Company of the Year)

9140: Резюме

- Мощность: 10 кВА/8 кВт в 6U (включая батареи)
- Работа: надежное исполнение, до 45 минут автономной работы при полной загрузке ИБП с 3 внешними батарейными блоками
- Удобство использования: Возможность увеличения мощности с 7.5 до 10кВА



ИБП прост и удобен в эксплуатации

- Легкие силовые модули упрощают процедуру установки и сервисного обслуживания
- Двойное преобразование напряжения, взаимозаменяемость модулей и высокая надежность обеспечивают полную уверенность в безотказности работы защищаемых устройств

Мощность. Надежность. Гибкость.