

Независимый производитель

Преимущества привлечения эксперта

3,500 m²
тестовых платформ

Одна из ведущих
независимых испытательных
лабораторий электропитания
в Европе

50 000
работ на объектах
в год

Около 400 экспертов в
области эксплуатации,
технического аудита,
консалтинга и обслуживания
оборудования

10%
годового оборота
инвестируется в
R&D

Всегда на переднем
крае технологий
для инновационных,
высококачественных
продуктов

SO innovative!

С момента своего основания более 90 лет назад, SOCOMEC продолжает проектировать и производить свои основные продукты в Европе. В частности, решения для своей основной миссии: надежность, безопасность и управление низковольтными электрическими сетями.

В качестве независимого производителя, Группа стремится к постоянным инновациям для улучшения энергетической эффективности электрических установок в инфраструктуре, а также на промышленных и коммерческих объектах.

На протяжении всей своей истории компания SOCOMEC, при постоянно ожидаемых изменениях на рынке, развивает передовые технологии, предоставляя решения, адаптированные к требованиям заказчика и полностью соответствующие международным стандартам.

«Оптимизация производительности вашей системы в течение ее жизненного цикла» - это обязанность, ежедневно осуществляемая командами SOCOMEC по всему миру, где находится ваш бизнес.

SYDV 181 A



socomec
Innovative Power Solutions

Четыре ключевых составляющих нашей деятельности: передовой опыт и знания специалиста



Critical Power

Обеспечение непрерывности высококачественного электроснабжения для критически важных приложений.

Благодаря широкому ассортименту непрерывно эволюционирующих продуктов, решений и услуг группа компаний Socomec является экспертом в трех наиболее важных технологических направлениях, которые позволяют обеспечивать высокую степень эксплуатационной готовности систем электроснабжения критически важных объектов и сооружений, а именно:

- источники бесперебойного питания (ИБП) для обеспечения качественного

электропитания и снижения сетевых помех и перебоев в энергоснабжении за счет резервных аккумуляторных элементов;

- переключение между обеспечивающими бесперебойную работу источниками электроснабжения и оперативными резервными источниками;
- непрерывный мониторинг установочного оборудования с целью предотвращения отказов и снижения эксплуатационных расходов.



© Dataxxx



Power Control & Safety

Управление электроснабжением, охрана здоровья и имущества.

Опыт Socomec в этой сфере не подвергается сомнению: группа является специализированным производителем электрического оборудования с 1922 года и бесспорным лидером в области коммутации и переключения между режимами питания. Группа компаний уже давно отстаивает

преимущества применения предохранителей для защиты здоровья людей и целостности имущества и стала крупным игроком в области таких ультрасовременных технологий, как мониторинг и обнаружение дефектов изоляции. SOCOMECE гарантирует соответствие и эффективность своих решений и услуг.



APPLI 575A



Solar Power

Гарантия безопасности и длительного срока службы фотогальванических установок.

В качестве эксперта в области оборудования солнечной энергетики SOCOMECE обладает всеми передовыми специальными знаниями и опытом для реализации ключевых стратегических функций на фотоэлектрических станциях (сетевых и автономных), включая следующие:

- обеспечение безопасности за счет специально спроектированных выключателей для отключения постоянного тока, генерируемого солнечными панелями, независимо от состава оборудования станции и рабочих условий;
- надежность станций постоянного тока

благодаря решениям по предотвращению разрушения изоляции и образования электрической дуги на оборудовании постоянного тока;

- управление высокоэффективным преобразованием энергии фотогальваническими инверторами для трансформации всей энергии от солнечных панелей в электроэнергию для локального использования или для национальной энергосистемы;
- фотоэлектрическая продукция и решения по сохранению энергии для сетевых и автономных объектов.



COFPO 413 A



Energy Efficiency

Повышение энергоэффективности зданий и сооружений.

Решения SOCOMECE, начиная с датчиков и заканчивая широким спектром инновационных, модульных пакетов программного обеспечения, разрабатываются экспертами в области энергетической эффективности. Они отвечают основополагающим требованиям управляющих компаний или операторов объектов сферы услуг, промышленных сооружений и зданий местных органов власти и позволяют:

- измерять потребление электроэнергии,

определять объекты с чрезмерным потреблением электроэнергии и сообщать о них владельцам и пользователям;

- ограничивать реактивную электроэнергию и предотвращать связанные с этим тарифные санкции;
- применять оптимальные тарифы, проверять счета поставщиков и точно распределять расходы на электроэнергию между потребителями.



APPLI 571A