

ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

АРМ802 ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЕЙ

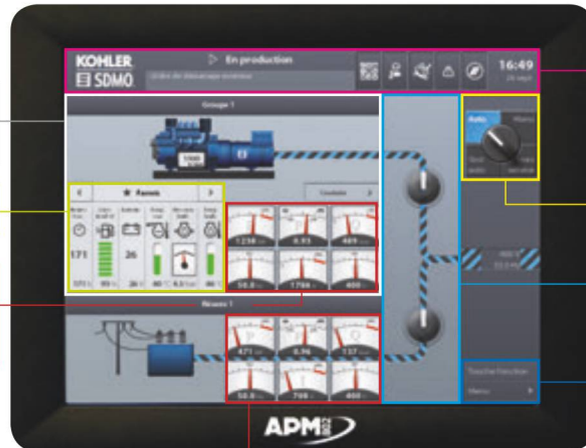
Полностью разработанная компанией KOHLER-SDMO, новая система контроля и управления АРМ802 предназначена для управления и наблюдения за электростанциями медицинских учреждений, информационных центров, банков, нефтегазовых предприятий, промышленных предприятий, независимых производителей энергии, арендных предприятий, горнодобывающей предприятий и т. д.

Человеко-машинный интерфейс, разработанный совместно с компанией, специализирующейся на дизайне интерфейсов, облегчает управление благодаря широкоформатному сенсорному дисплею. Эта система, предварительно настроенная для применения на электростанциях, имеет уникальную функцию индивидуальной настройки, соответствующую международному стандарту IEC 61131-3.

Отображение параметров генераторной установки

Отображение механических параметров и параметров генераторной установки

Отображение электрических параметров генераторной установки



Доступ пользователя:
- быстрые переходы
- техническое обслуживание
- тревожные оповещения

Контроль за установкой (режимы работы)

Контроль и положение автоматов защиты

Доступ оператора и специалиста:
- графики
- настройки
- журнал
- конфигурация

Отображение электрических параметров сети

СИСТЕМА АРМ802 ДЛЯ ЛУЧШЕЙ СВЯЗИ

Связь через АРМ802 обеспечивает высокую готовность оборудования к работе и упрощает управление ЧМИ, выполненным выносным исполнением для удобства пользования. Кроме того, различные связи могут быть реализованы по сети Ethernet, по оптоволоконным кабелям или по смешанным линиям. Для полного обеспечения безопасности, системные линии связи отделены от внешних линий.



КОММУНИКАбельность и Комфортность использования

Эргономичность блока АРМ802 стала результатом опроса среди пользователей, проводимого для обеспечения оптимальной комфортности в использовании. Оператор получает поддержку при использовании изделия, в зависимости от уровня его допуска, для облегчения работы и уменьшения опасности возникновения ошибок.