

Новости продукции

Новые решения для диспетчеризации и эксплуатации

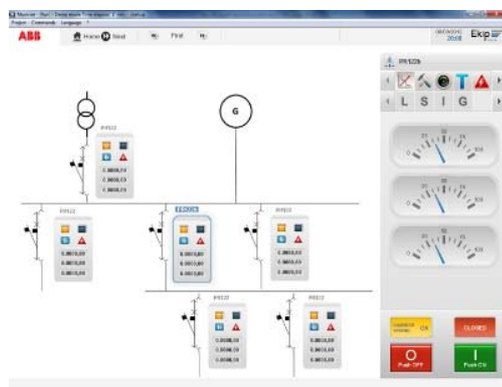


07.11.2014

Лист 1/3

Компания АББ является мировым лидером в области электроэнергетики и производит максимально современные и уникальные продукты. Одним из них является новая серия низковольтных автоматических выключателей Emax 2, уже успевшая хорошо зарекомендовать себя на российском рынке.

Настоящим письмом компания АББ уведомляет о начале поставок новых аксессуаров для автоматических выключателей Emax 2, предоставляющих уникальные возможности для организации инновационных решений в области диспетчеризации, а также упрощения работы с современными низковольтными распределительными системами.



- 1. SCADA система Ekip View –** готовое ПО для контроля и управления электроустановкой. Ekip View позволяет осуществлять дистанционное управление, поиск неисправностей в системе, мониторинг энергопотребления: сбор, хранение и обработку данных, а также создавать журналы и профили нагрузок. Благодаря простоте настройки и удобству в работе, Ekip View является оптимальным выбором для создания современной интеллектуальной электроустановки.



07.11.2014

Лист 2/3

- 2. Панель управления Ekip Control Panel** – централизованная система контроля и управления электроустановкой на основе ПО Ekip View с цветным жидкокристаллическим сенсорным дисплеем 15”, которая позволяет максимально удобно отображать все основные электрические параметры установки, состояние, настройки, и параметры подключенных автоматических выключателей, а также дистанционно управлять ими.



Основные особенности:

- Готовое ПО и графическая среда для отображения информации и управления аппаратами
- Совместимость с силовыми и модульными автоматическими выключателями АББ
- Совместимость с мультиметрами M2M
- Большой набор доступных портов
- Возможность организации управления по локальной сети через Web интерфейс
- Удобство монтажа и настройки

Коды заказа оборудования:

1SDA074298R1	Система диспетчеризации и контроля Ekip View на 30 устройств
1SDA074312R1	Сенсорная панель управления Ekip Control Panel на 30 выключателей

Новости продукции

Новые решения для диспетчеризации и эксплуатации



07.11.2014

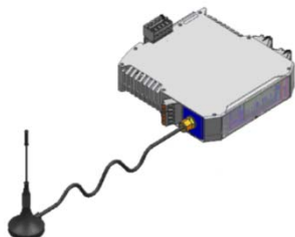
Лист 3/3

3. Модули передачи данных:



- **Ekip COM IEC61850** – модуль, осуществляющий передачу данных в соответствии со стандартом МЭК 61850 и позволяющий интегрировать низковольтные силовые автоматические выключатели Emax 2 в АСУ станций и подстанций напрямую, исключая внешние коммутаторы и преобразователи.
- **Ekip COM EtherNet/IP** - осуществляет передачу данных по промышленному протоколу EtherNet/IP, обеспечивающему быстроту передачи и максимальную надежность получения информации.

4. GPRS модуль Ekip GPRS-M.



Позволяет передавать сервисные и эксплуатационные данные посредством **E-mail** или **SMS** сообщений. Например, сведения о состоянии автоматического выключателя, произошедших с ним событиях, а также возникающих аварийных ситуациях и срабатываниях.

Коды заказа оборудования:

1SDA074165R1	Ekip Com GPRS-M
1SDA074156R1	Модуль коммуникации Ekip Com IEC61850 E1.2..E6.2
1SDA074155R1	Модуль коммуникации Ekip Com Ethernet/IP E1.2..E6.2

За более подробной информацией обращайтесь к представителям группы Силовые Автоматические выключатели

Нечаев Денис: +7 (495) 777 222 0 (доб.2057) denis.nechaev@ru.abb.com

Мещеряков Игорь: +7 (495) 777 222 0 (доб.2428) igor.meshcheryakov@ru.abb.com

Кошкареев Денис: +7 (495) 777 222 0 (доб.2562) denis.koshkaryov@ru.abb.com

Петренко Алексей: +7(495) 777 222 0 (ext. 2610) alexei.petrenko@ru.abb.com

ООО «АББ», подразделение
Низковольтное оборудование
117997, Москва,
Обручева 30/1, стр.2
Тел.: +7 (495) 777 222 0
Факс: +7 (495) 777 222 1
www.abb.ru/lowvoltage