



НОВОСТИ Электротехники

ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНОЕ ИЗДАНИЕ

4(100) 2016

Поиск

Очередной номер	Архив	Вопрос-ответ	Гостевая книга	Подписка	О журнале
Нормы. Стандарты	Проекты. Методики	Форум	Выставки	приложение Вопрос • Ответ	


[< Предыдущая \] \[Следующая >](#)
Журнал 4(100) 2016
год

ЭКСПРЕСС • ОБОЗРЕНИЕ



Schneider Electric выводит на рынок AS-B – новое серверное устройство в линейке контроллеров SmartX для автоматизированного управления зданием

SmartStruxure – интеллектуальная система управления зданием (iBMS). Для ее построения выпускается линейка контроллеров, датчиков и приводов под брендом SmartX. Контроллер AS-B оптимален для построения компактных iBMS с небольшим или средним количеством точек.

Производительность AS-B выше, а оперативная память вдвое больше, чем у сервера автоматизации AS. Новый контроллер имеет компактный корпус, встроенные входы и выходы, встроенный источник питания.

Schneider Electric
8 (800) 200-64-46
ru.ccc@schneider-electric.com
www.schneider-electric.ru



Устройства защиты от дугового замыкания (УЗДЗ) Ф-9311 и Ф-9312 производства НПП «Астро-УЗО» соответствуют ГОСТ Р МЭК 62606

УЗДЗ Ф-9311 со встроенными УЗО и силовым расцепителем для однофазной сети (АС) и Ф-9312 со встроенным силовым расцепителем для одно- или трехфазной сети (АС) устанавливаются в стандартные электрощиты жилых и промышленных зданий.

В УЗДЗ используется оригинальный способ распознавания дуги, основанный на теплофизической модели ДЗ. Они способны длительно работать при токах до 100 А. Коммутационная способность встроенного расцепителя – 1500 А, стойкость к току КЗ – 10 кА.

Астро-УЗО
(495) 362-79-31
uzo@uzo.ru
www.uzo.ru

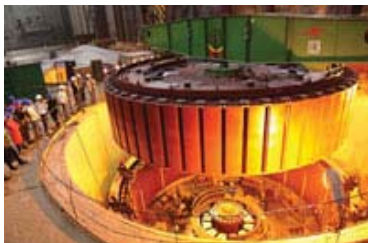


Ручные цифровые мультиметры Keysight серий U1240C и U1280 включены в Госреестр СИ РФ

Приборы подходят для работы в полевых условиях. Они выдерживают падение с высоты до 3 м, способны длительно работать от аккумулятора (U1240C – 400 час, U1280 – 800 час), защищены от воздействия пыли и влаги (IP67).

Приборы U1280 (4,5-разрядные, погрешность 0,025%) – самые производительные ручные мультиметры компании Keysight. Приборы U1240C (4-разрядные, погрешность 0,09%) обладают, кроме измерительных, такими функциями, как фильтр низких частот, режим низкого входного импеданса и измерение коэффициента гармоник.

Keysight Technologies
(495) 797-39-28
tmo_russia@keysight.com
www.keysight.ru



На Нижне-Бурейской ГЭС завершен монтаж основных элементов первого гидроагрегата станции, изготовленного компанией «Силовые машины»

Гидроагрегат состоит из поворотно-лопастной турбины и генератора. Современная конструкция обеспечивает эффективную работу турбины в широком диапазоне напоров и исключает протечки масла в воду. Установка статора и ротора генератора прошла в два этапа. Сначала был смонтирован статор и его обмотки прошли высоковольтные испытания. Затем в кратер гидроагрегата был установлен ротор.

Строительство Нижне-Бурейской ГЭС – один из приоритетных проектов инвестпрограммы «РусГидро».

Силовые машины
(812) 346-70-37
mail@power-m.ru
www.power-m.ru



Компания Phoenix Contact представила новый переставной ключ UNIFOX-WRENCH-1212835 для работы с кабельными вводами и гайками

Ключ можно применять для изделий с диаметрами от М10 до М36. Для быстрой настройки под различные размеры механизм перемещения обеспечивает закрепление и ослабление инструмента по принципу трещоточного ключа.

Длина инструмента – 260 мм. Эргономичная форма его рукояток снижает трудоемкость работы. Гладкие губки ключа UNIFOX-WRENCH-1212835 предотвращают повреждение затягиваемых деталей.

Феникс Контакт РУС
(495) 933-85-48
info@phoenixcontact.ru
www.phoenixcontact.ru



Новый блок сбора и передачи информации БСПИ-3ТН для установки на опору ЛЭП выпустила компания «АНТРАКС»

Прибор предназначен для обработки информации, получаемой от монтирующихся на провод ЛЭП индикаторов короткого замыкания ИКЗ, и безопасной передачи ее напрямую в любую SCADA-систему, поддерживающую протокол МЭК 60870-5-104.

Блок оснащен внешней GSM-антенной с высокой чувствительностью, что гарантирует надежную связь с диспетчерским пунктом при стабильной работе сети сотовой связи. Питание БСПИ-3ТН обеспечивается трансформатором собственных нужд и встроенным аккумулятором.

АНТРАКС

8-800-500-17-92

sales@antrax-energo.ru

www.antraks.ru

[Очередной номер](#) | [Архив](#) | [Вопрос-Ответ](#) | [Гостевая книга](#)
[Подписка](#) | [О журнале](#) | [Нормы. Стандарты](#) | [Проекты. Методики](#) | [Форум](#) |
[Выставки](#)
[Тендеры](#) | [Книги, CD, сайты](#) | [Исследования рынка](#) | [Приложение Вопрос-Ответ](#) |
[Карта сайта](#)

[WebStudio Banner Network](#)



Copyright © by news.elteh.ru

Использование материалов сайта возможно только с письменного разрешения редакции news.elteh.ru
При цитировании материалов гиперссылка на сайт с указанием автора обязательна