

CONTROL ENGINEERING *Россия*

Открывает мир управления, автоматики и оборудования

Апрель 2014



ETHERNET ИЛИ НЕТ?

ТРАНСПОРТ МЕГАПОЛИСА

СПЕЦПРОЕКТ: ВСТРАИВАЕМЫЕ СИСТЕМЫ

ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА ЖКХ

 ADLINK
TECHNOLOGY INC.

 AXIOMTEK

 AAEON
AAEON TECHNOLOGY INC.

 EVOC GROUP

 Getac

 IEI

 MOXA

 Oring

 WAGO

 Winmate

 WAGO
INNOVATIVE CONNECTIONS

 ROHDE & SCHWARZ

 Weidmüller

 pt
AIR
Innovations & Technologies

ПРОМЫШЛЕННАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ВМЕСТЕ С pt

- Промышленные рабочие станции
- Промышленные контроллеры и системы ввода/вывода данных
- Конвертеры интерфейсов
- Встраиваемые платы
- Сетевые коммутаторы промышленного Ethernet
- Защищенные ноутбуки
- Магистрально-модульные системы
- Готовые вычислительные платформы



Теперь доступен в
Google play

ВЕСТНИК
ЭЛЕКТРОНИКИ
журнал для инженеров и конструкторов

Available on the iPhone
App Store

Единый телефон: 8-800-333-63-50
info@pt-air.ru
www.pt-air.ru



Офисы компании: Санкт-Петербург, Москва, Чебоксары, Нижний Новгород, Екатеринбург, Новосибирск, Ижевск, Таганрог, Пермь, Киев



НИЗКОПРОФИЛЬНЫЕ AC/DC-преобразователи RSP

**ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ
ПО ПОСТРОЕНИЮ СИСТЕМ ПИТАНИЯ**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность от 75 до 3000 Вт
- Параллельная работа (до 8000 Вт)
- Корректор коэффициента мощности
- КПД до 92 %



■ 8-(800)-505-0040 (бесплатно по России) | www.eltech.spb.ru | meanwell@eltech.spb.ru
 ■ Санкт-Петербург ■ Москва ■ Новосибирск ■ Екатеринбург ■ Ростов-на-Дону
 (812) 327-90-90 | (499) 270-0787 | (383) 363-3550 | (343) 311-4226 | (863) 206-2020