

CONTROL ENGINEERING

Россия

Открывает мир управления, автоматики и оборудования

Июнь 2013



ИЗМЕРЕНИЯ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

МОНИТОРЫ ДЛЯ МОРСКИХ ПРИЛОЖЕНИЙ

НОМО АТОМУС: АВТОМАТИКА НОВОГО ВЕКА

EMPARRO

SIMPLY THE BEST*

ОН СВОДИТ ПОТЕРИ МОЩНОСТИ К МИНИМУМУ –
ВЫ ЭКОНОМИТЕ ДЕНЬГИ



95%

**ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ С
МАКСИМАЛЬНЫМ КПД**

- КПД до 95%
- Работа на 150 % мощности в течение 4 сек
- Металлический корпус с оптимальными характеристиками ЭМС
- Работает без ухудшения характеристик в температурном диапазоне от 25 до 60 °C
- Компактный дизайн
- Увеличенное время работы при сбое питания
- Семь моделей – подходящее решение для самых различных приложений

*Просто лучший



КПД и вареные яйца?

Об их взаимосвязи
Вы узнаете из
короткого ролика:



Контактное лицо:

Игорь Калинин
Murrelektronik
129110 Москва, ул. Гиляровского 57, стр 1
Тел.: +714951684117137
Email: igor.kalinin@murrelektronik.de
www.murrelektronik.ru

Официальный дистрибутор:

PT AIR
194214 Санкт-Петербург
пр. Энгельса, д. 71
Тел.: +718121324163150
Email: info@ptlair.ru
www.ptlair.ru

MURR
ELEKTRONIK

stay connected

АС-ДС ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НА ДИН-РЕЙКУ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ

СЕРИИ SDR, WDR, TDR, MDR



- Возможность работы как в 1-о, так и 2-х(TDR, WDR) и 3-х фазных (TDR) сетях
- Надежность – безвентиляционная конструкция не требует частого обслуживания
- Компактность (узкий корпус 110мм TDR-960, SDR-480)



- ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**
- КПД: до 94,5 %
 - Активный ККМ до 0,95
 - Мощность: до 3840 Вт при параллельном включении (3+1, TDR-960) (7+1, SDR-480P)
 - Диапазон входных напряжений (WDR, TDR) 180...550 В АС
возможность работы от 2-х и 3-х фаз TDR 480...780 В DC
 - Температурный диапазон: -30...+70 °C (WDR, TDR)

