

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ импульсного блока питания **Robiton EN300S**

Спасибо за покупку импульсного блока питания Robiton!

Robiton EN300S - импульсный блок питания с выходным током 300-600 мА. Предназначен для питания от источника переменного тока 100-240В приборов с напряжением 3,0/4,5/5,0/6,0/7,5/9,0/12,0В. Набор наиболее распространенных входных напряжений и выбор полярности позволяют использовать его для питания большого количества современных электроприборов, цифровых устройств, устройств автоматики и т.д. Автоматическая защита от короткого замыкания и защита от перегрузок.



Этот продукт является результатом последних разработок Robiton, нацеленных на повышение эффективности использования и экономии электроэнергии. Импульсные блоки питания Robiton с Impulse Efficient обладают улучшенными характеристиками и сниженным энергопотреблением*.

* экономят 95% электроэнергии, потребляемой в режиме ожидания и до 70% эффективней по сравнению с трансформаторными блоками питания

www.robition.ru

