

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ импульсного блока питания **Robiton EN5000S**

**Спасибо за покупку импульсного
питания Robiton!**

Robiton EN5000S - импульсный блок питания с выходным током 5000 мА. Предназначен для питания от источника переменного тока 100-240В приборов с напряжением 6,0/7,5/9/12/13,5/15В, выбор напряжения осуществляется переключателем. Набор наиболее распространенных входных напряжений и выбор полярности позволяют использовать его для питания большого количества современных электроприборов, цифровых устройств, устройств автоматики. Автоматическая защита от короткого замыкания и защита от перегрузок.



Этот продукт является результатом исследований и разработок Robiton, нацеленных на повышение эффективности использования и экономии электроэнергии. Импульсные блоки питания Robiton Impulse Efficient обладают улучшенной характеристикой снижения энергопотреблением*.

www.robition.ru

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

