

The power supply specialist



## 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 напряжения 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, цинковых устройств, устройств автоматики. Автоматическая защита от короткого замыкания и защита от перегрузок.



Этот продукт является результатом последних разработок Robiton, нацеленных на повышение эффективности использования и экономию электроэнергии. Импульсные блоки питания Robiton Impulse Efficient обладают уникальными характеристиками снижения энергопотребления\*.

[www.robiton.ru](http://www.robiton.ru)

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

