

PS-0910

Блок питания 9В/1А разъём 5,5/2,1 мм

Данный модуль является переносным импульсным блоком питания с выходным напряжением 9В и током до 1А. Длина провода и популярный разъём 5,5/2,1мм позволяет использовать его в качестве переносного источника питания для плат Arduino UNO, Arduino MEGA и т.д.

Основные характеристики

- Входное напряжение	100-240В/50Гц
- Выходное напряжение, постоянное	9В
- Выходной ток	до 1А
- Длина провода	1м
- Разъём	5,5/2,1 мм
- Материал корпуса	Пластик
- Цвет корпуса	Чёрный

Положительный контакт находится внутри разъёма (центральный).



Рис.1 Внешний вид устройства

Вопросы по эксплуатации и модернизации модуля под ваши задачи присылайте на kitsupport@ukr.net

IMRAD

Электронные компоненты
03113 Украина г.Киев ул. Шутова 9, подъезд 3
Тел. 495-21-10, 495-21-13, 490-21-95
www.imrad.com.ua