Блок питания AR-1201

**Руководство пользователя**



# Назначение

Блок питания стабилизированный (далее – блок питания) «AR-1201» предназначен для питания электро-радио аппаратуры выпрямляемым стабилизированным напряжением 12 В, током не более 1 А.

# Эксплуатационные режимы

Диапазон температур: от -25 С до + 40 С.

# Технические характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1 | Напряжение сети, В~ | 110-250 |
| 2 | Частота тока, Гц | 47-63 |
| 3 | Максимальный ток нагрузки, А | 1 |
| 4 | Выходное напряжение, В | 12-14.5 |
| 5 | Габаритные размеры, мм | 85х45х30 |

**Указания по технике безопасности**

Запрещается включать блок питания в сеть в разобранном виде, а также при механических повреждениях корпуса.

# Подготовка к работе и правила эксплуатации

Подключите аппаратуру, которую необходимо запитать к выходному кабелю «Нагрузка». Подключить кабель «Сеть» к электросети. При подключении блока питания к электросети необходимо соблюдать «Межотраслевые правила по охране труда» (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок.

# Гарантийные обязательства

Компания гарантирует нормальную работу блока питания в течении 1 года с момента продажи. Гарантийные обязательства не выполняются в случае:

* выхода из строя блока питания вследствие несоблюдения инструкции по эксплуатации;
* выхода из строя блока питания вследствие механических повреждений;
* выхода из строя блока питания вследствие превышения номинальных значений электросети.