

**БЛОК ПИТАНИЯ
СТАБИЛИЗИРОВАННЫЙ
СЕРИЯ 009-60******

Руководство по эксплуатации

Назначение

Блок питания стабилизированный (далее — блок питания) артикулы 011-600179 (12v 3A), 011-600181 (12v 4A), 011-600180 (12v 5A) предназначен для питания электрорадиоаппаратуры выпрямленным стабилизированным напряжением 12В током не более 3.0А (011-600179), 4.0А (011-600181), 5.0А (011-600181). Перед эксплуатацией необходимо ознакомиться с данным руководством.

Блок питания имеет встроенную защиту от короткого замыкания на выходе.

Шнур питания подключается через разъем с заземлением IEC C14.

Технические характеристики

№ п/п	Наименование параметра	Значение параметра		
		011-600179	011-600181	011-600180
1	Напряжение сети, В	100-240		
2	Частота тока, Гц	50-60		
3	Номинальный ток нагрузки, А	3,0	4,0	5,0
4	Выходное напряжение, В	12±0,5		
5	Габаритные размеры, мм	118*59*37	118*59*37	118*59*37
6	Масса, кг (не более)	0,15	0,187	0,373
7	Рабочая температура	от -20°С до +60°С.		
8	Температура хранения	от -40°С до +85°С.		
9	Относительная влажность воздуха	не более 90%.		

Указания по технике безопасности

Запрещается включать блок питания в сеть при снятой крышке, а также при разбитом корпусе или крышке.

Подготовка к работе и правила эксплуатации

Для проверки работоспособности блока питания вставить вилку сетевого шнура в розетку питающей сети. При подключении блока питания соблюдайте полярность. Блок питания предназначен для эксплуатации внутри помещений.

Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность блока питания в течение 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.

Блок питания стабилизированный

011-600179 011-600181 011-600180