

УСТРОЙСТВО ЗАЩИТЫ МП-3

Устройство защиты МП-3 предназначено для исключения утечки информации по сети питания от технических средств при акустическом воздействии на них.

УСТРОЙСТВО И РАБОТА

- Устройство МП-3 конструктивно выполнено в виде печатной платы в прямоугольном пластмассовом корпусе.
- Устройство обеспечивает подключение технических средств к сети переменного тока, если напряжение в ней больше 170 В, и автоматическое отключение их от сети, если напряжение менее 30 В. При отключении затухание сигналов от гнезд "Нагрузка" к сетевой вилке на частоте 1 кГц составляет более 80 дБ.
- Работоспособность устройства автоматически проверяется наличием напряжения питания на нагрузке.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Напряжение включения устройства, не более	170 В
Напряжение отключения устройства, не менее	30 В
Потребляемая мощность технических средств, подключаемых к одному устройству не более	170 Вт
При пропадании напряжения сети переменного тока затухание, вносимое устройством, в сторону сети на частоте 1 кГц составляет не менее	80 дБ
Наработка на отказ составляет не менее	50000 ч
Габаритные размеры изделия (без вилки), не более	84x58x43 мм
Масса изделия, не более	300 г