

РВП ревуn переменного тока



Ревун серии «РВП» предназначен для подачи звукового сигнала в системах тревожной сигнализации переменного тока. Приборы изготавливаются в двух климатических исполнениях по ГОСТ 15150-69: О1 (общеклиматическое исполнение) и УХЛ5 (для эксплуатации в макроклиматических районах с умеренным климатом и холодным климатом).

Приборы устойчиво работают при колебаниях напряжения переменного тока в пределах $\pm 10\%$ и частоты в пределах $\pm 2\%$.

Все приборы изготавливаются в водозащищенном исполнении, режим работы – повторно-кратковременный. Длительность непрерывной работы прибора составляет не более 1 мин., пауза – 1 мин.

Технические характеристики

Марка	Номинальное напряжение переменного тока, В	Потребляемая мощность, Вт	Сила звука Дб (не менее)	Масса, кг
РВП-220	220	4,5	92	1,9
РВП-127	127	6,2	92	1,9
РВП-24	24	4,2	92	1,9

Чертеж

