



КЛРП колокол-ревун переменного тока



Колокол-ревун серии КЛРП предназначен для подачи двух различных звуковых сигналов в системах тревожной сигнализации переменного тока.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru



Приборы КЛРП 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).

КЛРП 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

Модель	Номинальное напряжение переменного тока, В	Потребляемая мощность, Вт	Сила звука Дб (не менее)	Масса, кг
КЛРП-220	220	6,5/4,5	92	4,2



Чертеж

