

Беспроводная свето-звуковая сирена ОКО-ГНОМ (ОКО-ГНОМ)



Устройство представляет собой беспроводную сирену со звуком и световой вспышкой. Сирена предназначена для свето-звукового оповещения о тревоге на охраняемом объекте и о вскрытии корпуса.

Инструкцию для данного прибора можно скачать на закладке ИНСТРУКЦИИ И ПО.

Возможности

В качестве беспроводной сирены для GSM-сигнализации БЛИЦ

В качестве автономной сигнализации (без GSM-оповещения) при подключении к сирене беспроводного магнитно-контактного датчика (MD-209R) и/или беспроводного датчика движения (MC-55R) и брелока (PB-403R) для постановки/снятия с охраны

Как беспроводную сирену для существующей сигнализации, работающей по беспроводному протоколу POWERCODE

Комплектация

Беспроводная свето-звуковая сирена ОКО-ГНОМ

Инструкция пользователя

Характеристики

Количество радиодатчиков / брелоков - 60

Тип подключаемых датчиков - ОКО на 433 МГц

Выход Сирена - нет

Напряжение питания - +10 В...+15 В

Ток потребления - 25 мА

Частота, модуляция, кодировка - 433 МГц, ASK, PowerCode

Расстояние беспроводной связи - до 50 м

Тип батареи - Крона

Количество батарей - 1

Рабочий температурный диапазон - от -10°C до +50°C

Габаритные размеры - 125x67x91 мм