

# Бездротова світло-звукова сирена ОКО-ГНОМ (ОКО-ГНОМ)



Пристрій являє собою бездротову сирену зі звуком і світловий спалахом. Сирена призначена для світло-звукового оповіщення про тривогу на об'єкті, що охороняється і про розкриття корпусу.

Інструкцію для цього приладу можна скачати на закладці ІНСТРУКЦІЇ ТА ПЗ.

## Можливості

В якості бездротової сирени для GSM-сигналізації БЛІЦ

В якості автономної сигналізації (без GSM-оповіщення) при підключенні до сирени бездротового магнітно-контактного датчика (MD-209R) та/або датчика руху (MC-55R) і брелока (PB-403R) для постановки/зняття з охорони

Як бездротову сирену для існуючої сигналізації, що працює по бездротовому протоколу POWERCODE

## Комплектація

Бездротова світло-звукова сирена ОКО-ГНОМ

Інструкція користувача

## Характеристики

Кількість радіодатчиків / брелоків - 60

Тип датчиків, що підключаються - ОКО на 433 МГц

Вихід Сирена - немає

Напруга живлення - +10 В...+15 В

Струм споживання - 25 мА

Частота, модуляція, кодування - 433 МГц, ASK, PowerCode

Відстань бездротового зв'язку - до 50 м

Тип батареї - Kropla

Кількість батарей - 1

Робочий температурний діапазон - от -10°C до +50°C

Габаритні розміри - 125x67x91 мм