

Спецификация



GSM панель



Брелок 4-кнопочный



Беспроводной магнитоконтактный датчик



Звуковая сирена



Беспроводной ИК детектор

- Светодиодный экран с индикацией часов и две группы индикации тревоги.
- Поддержка мобильных GSM сетей с возможностью отправки SMS и звонками.
- Каждая зона может быть индивидуально настроена на определенный тип отработки (мгновенная, частичная, интеллектуальная, тревога, отключено, помощь, приветствие, звонок).
- Возможность установить четыре отдельных расписания для автоматической постановки и снятия с охраны.
- Настройку можно осуществлять при помощи клавиатуры, DTMF или SMS команд мобильного телефона.
- Возможность полного удаленного контроля централи при помощи мобильного телефона (постановка / снятие с охраны, проверка зон, настройка).
- Централь оборудована четырех диапазонным GSM/GPRS модулем.
- 6 телефонов для голосового вызова, при срабатывании тревоги, 3 телефона для тревоги "помощь", 6 номеров для SMS оповещения о тревогах. Все настройки хранятся в энергонезависимой памяти (EEPROM) и не зависят от пропадания питания устройства.
- Технология "Wirelessintelligentstudycoding" совместима с PT2262 обычное шифрование и с шифрованием 1527, удобный и гибкий инструмент для добавления и удаления беспроводных аксессуаров. Максимум 150 брелоков и 150 датчиков.

Технические характеристики

Модель	Optimus AG-200 (комплект)
Тип	Беспроводная GSM сигнализация
Дисплей	Цифровой светодиодный
Входное напряжение	DC 12В/1А
Потребляемый ток	В режиме «ожидание» <55мА В режиме «тревога» <450мА
GSM Частота	850/900/ 1800/ 1900Мгц
Емкость батареи	NI-NI AAA*6 DC7.24В 300мА
Громкость sireны	110Дб
Длительность голосового сообщения	10 секунд
Голосовое оповещение	Встроенное
Частота беспроводного модуля	315/433Мгц
Количество номеров	15 номеров (6 номеров для голосового вызова, 6 номеров для sms оповещения, 3 номера для экстренного вызова)
Поддержка пожарных датчиков	Есть (не ограниченное число проводных устройств, подключение 4х контактное, максимальное сопротивление на 1 проводную зону до 500Ω)
Количество зон / Поддерживаемые устройства	119 беспроводных зон (до 150 беспроводных устройств всего) / 2 проводные зоны (не ограниченное число проводных устройств, максимальное сопротивление на 1 проводную зону до 500Ω)
Рабочее расстояние от GSM панели до беспроводных датчиков	до 100м на открытом пространстве
Управление внешними исполнительными устройствами	С помощью реле, COM и NO контакты (до 5А 250В AC / до 20А 14В DC)
Поддержка мобильных устройств	Приложения для iOS и Android (управление через SMS)
Энергозависимая память (EEPROM)	Да
Возможность подключения к ПЩН	Нет
Рабочая температура	от -30°C до +55°C (GSM панель, проводная звуковая сирена, беспроводной ИК датчик, при внешнем источнике питания) от 0°C до +55°C (беспроводные датчики, работающие от батареек)
Комплектация	Панель GSM сигнализации 1шт, беспроводной ИК датчик 1шт, беспроводной магнитоконтактный датчик 1шт, брелок 4-кнопочный 2шт, проводная звуковая сирена 1 шт, блок питания 1шт.