



ПРЕДПРИЯТИЕ МЕГАЛЮКС®

Воронеж, ул. Розы Люксембург, д.16, т.:(473)2612-682 +79204480002 megalux-brv@mail.ru www.megalux-brv.ru www.energouchet.com

НОВИНКА!

«Дельта - GSM - ПАМ» (исп.5) - «МИНИМАКС»

Бюджетный охранный прибор для индивидуальной сигнализации и пультовой охраны с дистанционным управлением объекта: дом, квартира, дача, офис, склад.



Особенности:

1. Беспроводные - до 24(исп.5.2) зоны и 4 проводных шлейфа: 3№1,2 - с постановкой, ПОЖАР и ТР.КН. - 24ч.
2. Возможность программирования задержки на постановку/снятие 3№1 и 2.
3. Постановка/снятие: CLIP, приложением Android «Дельта-Мобайл», радиобрелками, клавиатурой, TouchMemory, Proxy и др. подключенные на вход П/С.
4. Радиобрелки обеспечивают: П/С, управление силовым выходом - УП и «Дистанционная тревожная кнопка».
5. До 16 пользователей: постановка/снятие, управление, SMS оповещение.
6. Дистанционное - по GSM программирование списков: постановки/снятия, управления и SMS оповещения, датчиков и всех остальных режимов работы системы.
7. 3 силовых выхода: 12В, 0.5А: №1-СО - световой оповещатель (маяк), №2 - 3О-звуковой оповещатель (сирена), №3-УП - управляет по SMS или с брелка электроприборами: замки, освещение, полив -12В, 4А.
8. Встроенный 2-х цветной светодиод: дублирует СО, индикация питания, передачи, режимов работы.
9. Встроенный зуммер - минисирена - дублирует 3О и индицирует при программировании.
10. Отправка баланса и уровня связи, при каждом тестовом извещении и запросе - USSD-запрос.
11. «ЗАПРОС СОСТОЯНИЯ» - с объекта поступает отчет: уровень связи, наличие/отсутствие 220В, уровень заряда АКБ, баланс на SIM карте, состояние силового выхода, зон.
12. «SOS» - тревожная кнопка на смартфоне с передачей на ПЦН и/или другим в виде SMS.
13. Программирование по USB,SMS или посредством отдельного Android приложения - конфигуратора.
14. Встроенная система контроля уровня заряда АКБ и сети 220В.
15. Рекомендуемый блок питания СББП: 12В, 2.5А с выходом контроля 220В.
16. Питание 12В, 1А.
17. Миниатюрный пластиковый АБС корпус-75*75*46 мм со встроенными антеннами.
18. Температурный диапазон -30°...+50°С.

При пультовой охране:

1. В качестве базовой станции на ПЦН используется «Дельта-GSM-Б», подключенная к ПК с установленным ПО АРМ «Дельта». При статическом IP адресе на ПЦН, «Дельта-GSM-Б» не требуется.
2. Международный протокол ContactID в формате Sur-Gard обеспечивают интеграцию со сторонними ПО АРМ ПЦН, такими как: «Центр охраны» (С.Nord), «Офицер» и др.
3. Передача на ПЦН в форматах: SMS/GPRS.
4. Отправка на основной и резервный сервер GPRS.
5. Одновременная работа с WiFi, IP и VHF - радиоканалом, используя единый ПЦН.
6. Возможность дублирования по WiFi, IP и VHF-радиоканалом.
7. Удаленное конфигурирование объектового оборудования с ПЦН.