Інструкція користувача

**Постановка на охорону – 1234#**Введіть пароль та підтвердьте його кнопкою #. Режим охорони буде включений в групі/групах, до яких надано доступ для користувача.

**Зняття з охорони (скидання тривоги) – 1234#**Якщо система під охороною, для зняття з охорони та скидання тривоги необхідно ввести пароль та підтвердити його кнопкою #.

**Скидання звуку клавіатури – натиснути \***Для скидання внутрішнього звукового оповіщення необхідно натиснути на клавіатурі \*. Також, у випадку тривоги знаття з охорони автоматично скине звуки.

**Зміна пароля користувача – 1234 \*2 1# 11 4321##**Добавляти, видаляти або змінювати пароль доступу користувачів може тільки користувач №1 (адміністратор).  
Для входу в режим необхідно ввести пароль першого користувача (заводський 1234), потім \*2, пролунають три звукових сигнали підтвердження, почнуть блимати світлодіоди ЖИВЛЕННЯ, АВАРІЯ, МОДЕМ, далі вводиться номер користувача для редагування 1...30 та підтверджується натисканням кнопки #, пролунають сигнали підтвердження, далі можна вводити дані користувача згідно опису функцій 1...30 в керівництві по експлуатуванню. Після підтвердження можна продовжити редагувати користувачів або вийти з режиму натиснувши #.  
Приклад: пароль адміністратора 1234 змінюємо на 4321, 1234\*2 1(номер користувача) #11 4321(новий код)##

**Перегляд наявних аварій – утримувати кнопку 7 або можна альтернативно ввести 7#**Натисніть та утримуйте на протязі 3 сек. кнопку 7. Інформацію про аварії показують світлодіоди с цифрами у відповідності:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 – Основне живлення; | 5 – Неспр. модуля розширення; | 9 – Тампер радіодатчиків; |
| 2 – Акумулятор; | 6 – Тампер або відкл. зчитувача; | 10 – Розряд батар. радіодатчиків; |
| 3 – Вихід сирени OK1; | 7 – Тампер корпуса ППК; | 11 – Проблеми із живленням ППК; |
| 4 – Несправність зв’язку; | 8 – Тампер або відкл. клавіатури; |  |

**Виключення зон (Тимчасове) – 1234 \*4 1…16#**Функція дозволяє виключити зони, якщо потрібен обхід пошкоджених сповіщувачів або постановка на охорону тільки частини системи. Користувач може виключити тільки зони своєї групи або ще іншої, якщо дана зона приписана до декількох груп. Зона автоматично підключається при першому знятті з охорони. Необхідно ввести: [пароль користувача] [\*] [4]. Потім, засвітити світлодіоди тих зон, які необхідно виключити, після чого натиснути [#]. При виключенні зон 10…16 необхідно натиснути і утримувати 3 сек. кнопки у відповідності: 0-10, 1-11, 2-12, 3-13, 4-14, 5-15, 6-16, після чого назад підключити зони з меншим числом. У режимі виключення світлодіод зони рідко блимає, а після постановки на охорону відключається.

**Режим дзвіночка (Chime) – утримувати 3 сек. кнопку 8**Кожне утримування інвертує значення, мелодія відтворюється при порушення будь-якої із зон. Режим використовується для звукового контролю переміщення по об’єкту, наприклад вхід покупця в магазин або вихід дітей із дому.

**Перегляд зон – 1# (зони 1…8), 2# (зони 9…16)**Якщо на об’єкті використовується більше 8-ми зон, на деяких 8-ми світлодіодних пультах можна вибрати порядок відображення зон. При виборі 2# відповідність зон на світлодіодах: Z9=1, Z10=2, Z11=3, Z12=4, Z13=5, Z14=6, Z15=7, Z16=8.

Инструкция пользователя

**Постановка на охрану – 1234#**Введите пароль и подтвердите его клавишей #. Режим охраны будет включен в группе/группах, к которым пользователю предоставлен доступ.

**Снятие с охраны (сброс тревоги) – 1234#**Если система под охраной, для снятия с охраны и сброса тревоги следует ввести пароль и подтвердить его клавишей #.

**Сброс звука – нажать \***Для сброса внутреннего звукового оповещателя необходимо нажать на клавиатуре \*. Также, в случае тревоги снятие с охраны автоматически сбросит звуки.

**Смена пароля пользователя – 1234 \*2 1# 11 4321##**Добавлять, удалять или изменять пароль доступа пользователей может только пользователь №1.  
Для входа в режим необходимо ввести пароль первого пользователя (изначально 1234), потом \*2, прозвучат три звуковых сигнала подтверждения, начнут мигать светодиоды ПИТАНИЕ, АВАРИЯ, МОДЕМ, дальше вводится номер редактируемого пользователя 1...30 и подтверждается нажатием кнопки #, прозвучат сигналы подтверждения, дальше можно вводить данные пользователя согласно описания функций 1...30 в руководстве по эксплуатации. После подтверждения можно продолжить редактировать пользователей или выйти из режима введя #.  
Пример: пароль администратора 1234 меняем на 4321, 1234\*2 1(номер пользователя) #11 4321(новый код)##

**Просмотр текущей аварии – удерживать кнопку 7 или можно альтернативно ввести 7#**Нажмите и удержите в течение 3 секунд кнопку 7. Информацию об авариях индицируют светодиоды с цифрами в соответствии:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 – Основное питание; | 5 – Неиспр. модуля расширения; | 9 – Тампер радиодатчиков; |
| 2 – Аккумулятор; | 6 – Тампер или откл. считывателя; | 10 – Разряд батар. радиодатчиков; |
| 3 – Выход сирены OK1; | 7 – Тампер корпуса ППК; | 11 – Проблемы с питанием ППК; |
| 4 – Неисправность связи; | 8 – Тампер или откл. клавиатуры; |  |

**Исключение зон (Временное) – 1234 \*4 1…16#**Функция позволяет исключить зоны, если нужен обход поврежденных извещателей или постановка на охрану только части системы. Пользователь может исключить только зоны своей группы и другой, если данная зона приписана к нескольким группам. Зона автоматически подключаются при первом снятии с охраны. Необходимо ввести: [пароль пользователя] [\*] [4]. После, зажечь светодиоды тех зон, которые необходимо исключить, после чего нажать [#]. При исключении зон 10…16 необходимо нажать и удерживать 3 сек. кнопки в соответствии: 0-10, 1-11, 2-12, 3-13, 4-14, 5-15, 6-16, после чего обратно подключить зоны с меньшим числом. В режиме исключения светодиод зоны редко мигает, а после постановки на охрану отключается.

**Режим колокольчика (Chime) – удерживать 3 сек. кнопку 8**Каждое удержание инвертирует значение, мелодия воспроизводится при нарушении любой из зон. Режим используется для звукового контроля перемещения по объекту при снятой охране, например вход покупателя в магазин или выход детей из дома.

**Просмотр зон – 1# (зоны 1…8), 2# (зоны 9…16)**Если на объекте используется более 8-ми зон, на некоторых 8-ми светодиодных пультах можно выбрать порядок отображения зон. При выборе 2# соответствие зон на светодиодах: Z9=1, Z10=2, Z11=3, Z12=4, Z13=5, Z14=6, Z15=7, Z16=8.