

Примечание: диапазон расстояний считывания может отличаться в зависимости от места установки контроллера. (электро - магнитные помехи).

Особенности контроллера АС-G44:

- Встроенный считыватель proximity карт
- Встроенная клавиатура для ввода Pin кодов
- Дополнительный вход и дополнительный выход
- Встроенный динамик
- Светодиодная индикация режимов работы
- Три пользовательских уровня кодов
- Три режима работы контроллера
- «Поиск кода» - функция для облегчения доступа к пользовательским кодам
- Вход для подключения кнопки выхода
- Встроенный тампер крышки и задней стенки
- Совместная работа с внешней сиреной BL-D40.
- Программирование времени работы сирены
- Программирование времени открытой двери
- Поставляется с демпфирующим диодом

Нормальные, Специальные и Мастер пользователи

Контроллер АС-G44 различает до 500 пользователей со своими Pin кодами или Proximity картами. Для каждого пользователя выделено по две ячейки памяти (Ячейка памяти 1(Первичный код) и ячейка памяти 2 (Вторичный код)). В две ячейки памяти могут быть занесены Proximity карты, Pin коды или их комбинация. При этом программирование двух ячеек памяти определяет уровень доступа и так же определяет доступ пользователя в зависимости от режима работы контроллера.

Три пользовательских уровня.

Нормальные пользователи

Нормальные пользователи имеют только первичный код. Эти пользователи имеют возможность прохода только в режимах «День» и «Проход».

Специальные пользователи

Специальные пользователи должны иметь Первичный и Вторичный запрограммированные коды, причем эти два кода не должны быть одинаковыми. Специальные пользователи в режиме «День» имеют доступ при вводе только первичного кода, а в режиме «Ночь» первичного и вторичного.

Мастер пользователи

Мастер пользователи должны иметь Первичный и Вторичный запрограммированные коды, причем эти два кода должны быть одинаковыми, поэтому проход в режиме «День» и «Ночь» ведется при использовании только первичного кода. (Мастер пользователь имеет меньшую степень безопасности по сравнению со специальным пользователем)

Режимы работы

Контроллер АС-G44 может работать в трех режимах.

1) Режим «День»

Индикация режима – зеленая

Режим «День» установлен по умолчанию. В этом режиме обеспечивают проход первичные коды. «Код открытия» и «Дополнительный код» так же активны в этом режиме.

2) Режим «Проход»



СТА LLC

123098, Россия, Москва
ул. Живописная, д.43, корп. 1
Тел.: (095) 784-70-10
Факс: (095) 784-70-11
E-mail: info@sta.ru