

Контролер доступу Асс-ID (Асс-ID)



Пристрій Асс-ID з контролем кнопки входу/виходу (далі - кнопки) використовується в системах доступу:

1. Як зчитувач, що підключається до контролеру доступу за допомогою інтерфейсів 1-wire та/або Wiegand. В цьому режимі при вхідному голосовому дзвінку з будь-якого мобільного телефону на номер SIM-картки, що встановлена у пристрій, номер вхідного дзвінку передається у BCD-форматі DS19990A (1-wire) та Wiegand-26/34/42 в числовому або BCD форматі. При натисканні підключеної кнопки передається унікальний код пристрою. Передача відбувається одноразово по кожному активованому інтерфейсу в вибраному форматі.

2. В режимі автономного контролера доступу при отриманні вхідного виклику на SIM- картку пристрою з номера, що запрограмований (до 200 номерів), відбувається активація виходу на встановлений час. При натисканні кнопки вихід також активується на такий же час. При натисканні підключеної кнопки передається унікальний код пристрою. Номер вхідного номеру та факт натискання кнопки передається лише у BCD-форматі DS19990A (1-wire)

В обох режимах з'єднання не відбувається, пристрій закінчує виклик відразу. Тобто кошти з абонента, що телефонує, не знімаються.

Налаштування приладу виконується за допомогою SMS. Підтримується оновлення ПЗ через GPRS

(FOTA).

Можливості

Формат даних: 1-Wire (DS1990A)В Wiegand-26В Wiegand-34-Wiegand-42

Комплектація

В Зчитувач Асс-IDB АнтенаВ Інструкція користувача

Характеристики

Напруга живлення - +10 .. +18В

Струм споживання в очікуванні - до 50мА

Струм споживання при з'єднанні - до 200мА

Робочий температурний діапазон - від -20оС до +80оС

Габаритні розміри - 60x22x20 мм

Максимальна комутована постійна напруга виходу «o1», «o2» - 20 В

Максимальний струм навантаження виходу «o1», «o2» - 0.5А