

ST-NC441



Контроллер СКУД ST-NC441

- Поддержка до 4 дверей или 2 турникетов
- Поддержка считывателей Wiegand 26 и Wiegand 34
- Виды идентификации: карта, код, карта и код, карта или код
- 2 Ethernet порта, работающих в качестве повторителя
- Свободно программируемые входы/выходы
- 12 контролируемых входов
- 6 релейных выходов



Контроллер нового поколения ST-NC441B предназначен для построения сетевых систем контроля доступа на базе программного обеспечения «Таймекс». В случае отсутствия постоянного подключения к серверу, система продолжает выполнять свои функции в автономном режиме с полным сохранением работоспособности.

2 порта Ethernet и 4 порта для подключения считывателей

Контроллер имеет 2 Ethernet порта, работающих в режиме повторителя, что позволяет использовать второй порт для подключения новых контроллеров для упрощения инсталляции. 4 порта контроллера предназначены для подключения любых считывателей с интерфейсами Wiegand 26 или Wiegand 34.

Программируемые входы/выходы

Контроллер имеет свободно программируемые входы и выходы, которые могут быть сконфигурированы для контроля стандартных устройств (кнопки выхода, датчики положения двери, электромагнитные замки), для контроля любых других устройств (датчики охранной сигнализации) или для управления какими-либо устройствами в ручном или автоматическом режиме.

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|---|
| Модель: | ST-NC441 |
| Количество пользователей: | 100.000 |
| Количество событий: | 100.000 |
| Количество временных зон: | 256 |
| Количество уровней доступа: | 5000 |
| Пункты доступа: | До 4 дверей или 2 турникетов |
| Считыватели: | 4 |
| Входы: | 12, свободно программируемые |
| Выходы: | 6, свободно программируемые |
| Интерфейсы связи: | 2 порта TCP/IP (режим повторителя) |
| Вход считывателя: | Wiegand 26, Wiegand 34, ПИН - 8 бит |
| Релейные выходы: | Релейный выход НЗ/НР; 36В DC, 5А / 30В AC, 8А |
| Питание: | 9 – 14 В DC, не более 650 мА (без учета считывателей) |
| Рабочая температура: | от 0 до +55 °С без конденсации |
| Рабочая влажность: | 10% – 80% |
| Габариты: | 180 x 120 x 21 мм |
| Опции: | ST-AC001BX – монтажный бокс |