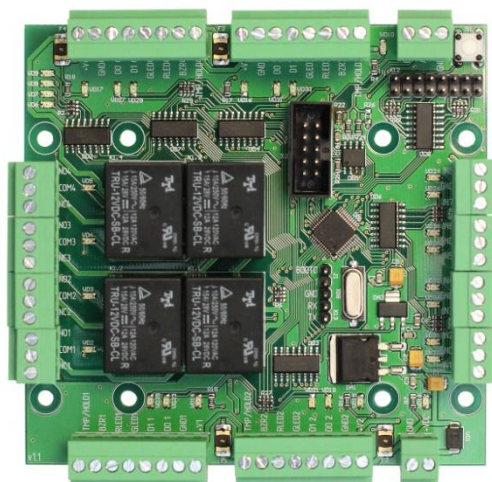


Модуль расширения ST-NB441D

- Поддержка до 4 дверей или 2 турникетов
- Поддержка считывателей с Wiegand 26, Wiegand 34 или пользовательским Wiegand 26–64
- Виды идентификации: карта, код, карта и код, карта или код
- Порт RS485
- Свободно программируемые входы/выходы
- 8 контролируемых входов
- 4 релейных выходов



Модуль ST-NB441D предназначен для увеличения емкости контроллера на 4 двери, при этом контроллер ST-NC441 поддерживает подключение до 8 таких модулей. 4 порта модуля предназначены для подключения любых считывателей со стандартными интерфейсами Wiegand 26, Wiegand 34 или пользовательским Wiegand 26–64.

Программируемые входы/выходы

Модуль расширения 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-NB441D
Число пользователей:	Определяется контроллером
Число событий:	Определяется контроллером
Число временных зон:	Определяется контроллером
Число уровней доступа:	Определяется контроллером
Пункты доступа:	До 4 дверей или 2 турникетов
Считыватели:	4
Входы:	8, свободно программируемые
Выходы:	4, свободно программируемые
Интерфейсы связи:	1 порт RS485
Вход считывателя:	Wiegand 26, Wiegand 34, пользовательский Wiegand 26–64, ПИН - 8 бит
Релейные выходы:	Релейный выход НЗ/НР; 36В DC, 5А/30В AC, 8А
Питание:	12 В (DC) ±10%, не более 300 мА (без учета считывателей)
Диапазон рабочих температур:	от 0 до +55 °С без конденсации
Диапазон рабочей влажности:	10%–80%
Габариты:	100 x 95 x 21 мм
Опции:	ST-AC001BX – металлический монтажный бокс