

Параметр	
Связи	TCP / IP
Английский Программное обеспечение поддерживаемой базы данных:	SQL
Описание	Контроль 1 дверь, войти и выйти дверь, проводя картой или получить в, проводя карту и выйти дверь с помощью кнопки
Источник Питания	12VDC; 4-7A
Потребляемая мощность платы	Менее 100 мА
Формат ввода считывателя	Wiegand 26/34 бит (Все кард-ридер с совместимый протокол, таких как Motorola, EM, MIFARE® один и т.д.)
Количество читателей	2 шт
Дверь Контролируемый	1
Время открывания расширения настройки	1-600 секунд (регулируемый)
Ти Макса Q 'контроллера	Неограниченный
Рабочая температура	-40 ° C-70 ° C
Влажность	не 10-90% RH, без конденсата
Q 'ти пользователей	20000 Люди
Q 'ти из событий буферов (в автономном режиме)	100.000 буферов
Перерыв в электроснабжении меры защиты	Высокая Скорость памяти, Отчеты никогда не теряют
Максимальное расстояние от считывателя до контроллера	100М (предложение расстоянии 80м)
Максимальное расстояние между контроллерами	Depand на полигоне сети
Словосочетания	Печатная плата, корпус, мощность, линия электропередачи, последовательная линия коммуникационный порт, программное обеспечение, руководство, сертификат, ключ (2шт), коробка
Сигнализации в течение длительного времени открытой двери, illegal перерыва в, запугать	Да

Пожарной сигнализации связь	Если нет связи с платой расширения, только имеет сигнал тревоги интерфейса программного обеспечения, а диск компьютера динамик. При подключении с платой расширения, в состоянии тревоги по аппаратных средств, если он подключен с усиленной платы расширения, то может охранной сигнализации
Complisive открываются и закрываются двери в течение длительного времени	Да
Откройте дверь в дистанционном расстоянии	Да
Интер блок	Нет
Анти проход спине и хвосте	Да
Multi-Card открытых дверей	Да
Открыть долгое время в указанное время	Да
Электронная карта	Да
Актуальность замков	Да
Во-первых разблокировки карты	Да
Разблокировать на основе внутренней и внешней проверки	Да
Клавиатура (карта + пароль, ужин пароль)	Да