

Станция вызова



Металлический корпус белого цвета
YSO01-DC: поддерживает
бесконтактные карты типа ID
YSO01-CC: поддерживает
бесконтактные карты типа IC
Напряжение питания:
27 В (пост. ток) / 300 мА
Размеры: 332 x 125 x 21 мм
Диапазон температур: -40 С ~ +85 С



Нержавеющая сталь
YSO01-DS: поддерживает
бесконтактные карты типа ID
YSO01-CS: поддерживает
бесконтактные карты типа IC
Напряжение питания:
27 В (пост. ток) / 300 мА
Размеры: 332 x 125 x 21 мм
Диапазон температур: -40 С ~ +85 С

Конструкция вызывной станции позволяет реализовать существующие желания, планы и идеи. Она предлагает широкое поле деятельности для реализации индивидуальных конструкторских замыслов, обеспечивая эстетическое и функциональное качество, определяемое как внутренним устройством, так и внешним дизайном оборудования. Оба варианта изготовлены из стали. Что касается обработки поверхности, то модель из нержавеющей стали имеет отделку в виде тёртой металлической поверхности, а модель с покраской имеет белое покрытие. Каждая модель оснащена считывателем карт ID (рабочая частота 125 кГц) или IC (рабочая частота 13.56 МГц).



Станция вызова

Вид станции спереди



- Отклонение по горизонтали и вертикали на угол $\pm 15^\circ$
- Купольная камера с большим углом обзора (H:86°V:65°D:108°)
- Компенсационная подсветка с помощью белых светодиодов обеспечивает четкое цветное изображение даже в ночное время



- Запатентованная уникальная конструкция аудио модуля, выполненного в виде дверцы
- Микрофон и динамик в одном модуле
- Посетитель слышит звуковой сигнал при отпирании двери



- Время удержания замка в открытом состоянии (от 1 до 60 с) может настраиваться с помощью меню, выводимых на ЖК-экран
- Поддержка Русского языка
- Возможность прокрутки списка жильцов (до 1024 имён) на ЖК-экране и вызов требуемого жильца
- Простая настройка устройства после входа в меню настройки
- Встроенный подогреватель обеспечивает работу ЖК-экрана даже при температуре -40°C
- Считыватель бесконтактных карт может хранить в памяти данные о 2000 карт ID/IC



- Антифрикционное покрытие клавиш (до 200 000 безостановочных нажатий пальцем без образования царапин)
- Фоновая подсветка клавиш с автоматическим включением/выключением в ночные/дневные часы обеспечивает хорошую читаемость цифр и знаков в любое время суток
- Звуковое сопровождение нажатия клавиш
- Частный или общий пин-код для доступа
- Отдельная клавиша вызова консьержа

Вид станции сзади

Преимущества:

- Простота технического обслуживания. Достаточно заменить неисправный модуль и подсоединить разъем.
- Снижение затрат за счет сокращения времени на традиционный сложный поиск неисправностей.
- Рациональный список запасных частей, хранящихся на складе.
- Межмодульные разъемы с ленточным кабелем исключают возможность неправильного соединения.



Механические характеристики



- Вандалозащищенное, термостойкое, защищённое исполнение (IP44)
- На поверхности изделия не остается отпечатков пальцев
- Монолитная конструкция
- Толщина не превышает 21 мм (без установочной коробки)