

HiQ

High quality electronics LTD

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Клавиатура с контроллером в корпусе HIQ-SC35K



Перед использованием устройства убедитесь, что приняты все меры предосторожности, перечисленные в этой инструкции по эксплуатации. Сохраните данное руководство для справки.

Описание

Программируемая клавиатура с контроллером **HiQ-SC35K** предназначена для создания автономных систем контроля и управления доступом.

HiQ-SC35K представляет собой однодверный контроллер со встроенной клавиатурой и считывателем карт доступа и меток формата Em-Marin, работающим на частоте 125 кГц и считывающий на расстоянии до 15 см, и контроллер. При этом контроллер рассчитан на обслуживание до 500 карт, поддерживает управление кодовой клавиатурой и кнопкой выхода.

Изделие имеет возможность подключения любого замка, а также звонка, кнопки выхода и внешнего считывателя. **HiQ-SC35K** идеально подойдет в тех случаях, где нет необходимости устанавливать контроллер отдельно от считывателя.

Основные характеристики*

Модель	HiQ-SC35K
Количество абонентов	До 500
Чтение идентификаторов	EM-Marin
Частота	125 кГц
Дальность чтения	До 15 см
Программирование	Кодовое
Питание	DC 12В±10%, 0.1А, 0.12Вт
Температурный режим	0°C ~ +45°C
Размер	117x117x20 мм
Вес	110 г

*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Комплектация

1. Клавиатура с контроллером 1 шт;
2. Крепежный комплект 1 шт;
3. Паспорт изделия 1 шт;
4. Индивидуальная упаковка 1 шт

Внешний вид устройства



Установка контроллеров

1. Контроллер рекомендуется устанавливать на высоте около 155 см.
2. Открутите фиксирующий винт, расположенный на нижней стороне контроллера, и отсоедините крепежный кронштейн от корпуса.
3. Просверлите в стене необходимые отверстия для установки дюбелей.
4. Установите крепежный кронштейн и зафиксируйте его саморезами.
5. Подключите кабели коммутации, соблюдая соответствующую схему.
6. Установите контроллер на кронштейн и закрутите обратно фиксирующий винт снизу.

Меры предосторожности

- 1) Не разбирайте устройство. Ремонт должен производиться только квалифицированным специалистом.
- 2) Не устанавливайте и не используйте устройство в местах с температурой ниже 0°C и выше +45°C.
- 3) Не устанавливайте устройство:
 - в зонах с влажностью и уровнем загрязнения воздуха более 95%;
 - в области повышенного испарения и парообразования или усиленной вибрации.
- 4) Предотвращайте механические повреждения клавиатуры.

ВНИМАНИЕ! Несоблюдение условий хранения и эксплуатации устройства может привести к повреждению оборудования.