

Раздел: Идентификаторы, ридеры и контроллеры

Рубрика: Клавиатуры для ввода PIN-кода

Полное наименование продукта: Шифроустройство (кодовая панель) КБД-10

Производитель:

Поставщик в РБ: СП «Унибелус» ООО

Описание продукта:

Назначение: для системы контроля и управления доступом

Применение: для работы в системах ограничения доступа в служебных и жилых помещениях для управления электромеханическими, электро-магнитными замками и другими исполнительными устройствами.

Технические особенности:

- Доступ осуществляется путем ввода индивидуального кода со встроенной клавиатуры.
- Два варианта исполнения: врезное (КБД-10В) или накладное (КБД-10Н).
- Секретность кода: несколько миллионов комбинаций.
- Количество индивидуальных кодов доступа: 10 (мастер-код + 9 кодов пользователя)
- Число разрядов (последовательно вводимых цифр): от одного до шести.
- Программирование контроллера с помощью набора мастер-кода на клавиатуре.
- Процесс программирования визуально контролируется по простому индикатору, клавиши защищены от повторного срабатывания.
- В случае утраты мастер-кода (забыли, пропал человек, знающий мастер-код и т.д.) необходимо установить перемычку на плате контроллера в положение "сброс", что приведет к установке мастер-кода по умолчанию (#) и сбросу ранее записанных кодов доступа.

Технические характеристики

Напряжение питания: 12 VDC

Потребляемый ток:

- в режиме ожидания: не более 5 мА
- в режиме коммутации: не более 35 мА

Количество кодов доступа: 9

Количество мастер-кодов: 1

Коммутируемое напряжение: не более 30 VDC

Коммутируемый ток: 4 А

Время срабатывания реле (регулируется): от 1 сек. до 99 сек.

Рабочий диапазон температур: от -20 до +50°C

Относительная влажность: не более 90%

Адрес: 220033, г. Минск, ул. Нахимова, 17

Телефоны: +375 (17) 249 70 69, +375 (17) 230 72 30, +375 (17) 230 72 40

Адрес в Интернете: <http://www.unibelus.com>

E-mail: info@unibelus.com