



ЗАКАЗАТЬ

Контроллер доступа C2000-2 предназначен для управления доступом через одну или две точки доступа путем считывания кодов предъявляемых идентификаторов (карт Proximity, ключей Touch Memory и PIN-кодов), проверки прав доступа и замыкания/размыкания контактов реле, управляющих запорными устройствами, такими как электромеханические и электромагнитные замки и защелки, турникеты, шлагбаумы.

Применяется либо в составе системы Орион на базе персонального компьютера с ПО АРМ "Орион Про" версии 1.20 SP1 и выше, либо в составе системы Орион на базе пульта С2000 или С2000М, либо используется автономно.

Особенности контроллера доступа C2000-2:

- Контроль одной точки доступа на вход и на выход или двух точек доступа на вход.
- Разнообразные режимы работы: «Дверь на вход/выход» (одnodверный), «Турникет», «Шлагбаум», «Шлюз», «Две двери на вход» (двухдверный).
- Подключение считывателей ключей Touch Memory, карт Proximity или PINкода с интерфейсом Touch Memory, Wiegand, ABA TRACK II и управление двухцветным светодиодом и звуковым сигнализатором считывателя.
- Режим запрета повторного прохода (Antipassback).
- Возможность управления взятием/снятием под охрану и доступом одной Proximity картой или ключом Touch Memory.
- Настраиваемый контроль взлома и блокировки двери.
- Программируемый временной график доступа.
- Встроенные энергонезависимые часы с календарем.
- Двойная идентификация (Proximity карта + PIN- код).
- Доступ по правилу двух (трех) лиц.
- Доступ по коду принуждения.
- Синхронизация работы нескольких контроллеров (до 10 шт.) по входу/выходу BUSY.
- Доступ с подтверждением кнопкой.
- 2 шлейфа охранной сигнализации (ШС1, ШС2).
- Возможность использования цепей подключения датчиков открывания двери в качестве ШС3, ШС4.
- Встроенный звуковой сигнализатор.
- Управление и передача сообщений по интерфейсу RS-485 в ИСО «Орион».
- Запоминание событий в буфере при потере связи по интерфейсу RS-485.
- Рассчитан на круглосуточный режим работы.
- Конструкция контроллера не предусматривает его использование в условиях воздействия агрессивных сред, пыли, а также во взрывопожароопасных помещениях.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Напряжение питания DC, В	10,2...15
Ток потребления в дежурном режиме, mA, не более	120
Мощность, потребляемая от внешнего источника пост. тока, Вт	2
Количество подключаемых считывателей электронных ключей Touch Memory, Proximity	2
Расстояние от контроллера до считывателя, м, не более	100
Емкость памяти ключей Touch Memory (Proximity-карт, PIN-кодов)	32768
Количество исполнительных реле для управления запорными устройствами	2
Максимальный коммутируемый ток каждого реле, А	7
Максимальное коммутируемое напряжение каждого реле, В	30
Максимальная коммутируемая мощность каждого реле, Вт	100
Емкость буфера событий	32768
Время технической готовности контроллера к работе после включения его питания, сек, не более	5
Устойчивость к механическим воздействиям, категория	03
Средняя наработка на отказ, ч, не менее	8000
Габаритные размеры, мм	156x107x39
Средний срок службы, лет	10
Масса, не более, кг	0,3

Стандартный комплект поставки:

- Контроллер доступа С2000-2.
- Резистор С2-33Н-0,25-8,2 кОм±5% (6шт).
- Шуруп 1-3×25.016 ГОСТ 1144-80 (3 шт).
- Дюбель 6×30 (3 шт).
- Винт-саморез 2,2×6,5 оц. DIN 7982.
- Паспорт.
- Руководство эксплуатации.

Дополнительный комплект поставки:

- С2000-USB, Преобразователь интерфейсов для программирования.
- Delta DTM 1207, Аккумулятор.
- РИП-12 исп.100, Источник питания.
- УК-ВК исп. 06, Реле для управления светофор.
- Считыватели для идентификаторов стандарта EM-Marin:
 - Проху-2А (Проху-2А исп. 01), Считыватель.
 - Проху-3А, Считыватель.
 - Проху-4Е, Считыватель.
 - Проху-5АВ, Считыватель.
 - Проху-5АG, Считыватель.
 - С2000-Проху Н, Считыватель.
 - С2000-Проху, Считыватель.
 - ПрохуKey-4Е, Считыватель со встроенной клавиатурой.
 - Проху-KeyАН, Считыватель со встроенной клавиатурой.
 - Проху-KeyAV, Считыватель со встроенной клавиатурой.
- Считыватели для идентификаторов стандарта Mifare:
 - Проху-2М, Считыватель.
 - Проху-3М, Считыватель.
 - Проху-4М, Считыватель.
 - Проху-5MSB, Считыватель.
 - Проху-5MSG, Считыватель.
 - ПрохуKey-4М, Считыватель со встроенной клавиатурой.
 - Проху-KeyMH, Считыватель со встроенной клавиатурой.
 - Проху-KeyMV, Считыватель со встроенной клавиатурой.
- Считыватели для идентификаторов стандарта EM-Marin, HID, Mifare:
 - Проху-2МА, Считыватель.
 - Проху-3МА, Считыватель.