

 **CARDDEX®**

**КОНТРОЛЛЕР ДОСТУПА  
СЕРИИ «NET-01»**



**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**

**КОНТРОЛЛЕРЫ ДОСТУПА СЕРИИ «NET-01». МОДЕЛИ.**

Наименование	Количество ключей/событий	Типы используемых ключей
CARDDEX «E NET-01»	5000/50000	Бесконтактные RFID ключи 125 KHz Em-marin
CARDDEX «M NET-01»	5000/50000	Бесконтактные RFID ключи 13,56 MHz Mifare
CARDDEX «L NET-01»	5000/50000	Встроенная сенсорная кнопка

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

<b>Наименование изделия</b>	Контроллер доступа
<b>Обозначение изделия</b>	_____
<b>Дата изготовления</b>	_____
<b>Заводской номер</b>	_____
<b>Организация изготовитель</b>	Общество с ограниченной ответственностью НПО «КАРДДЕКС» 302520, Орловская обл., Орловский р-н, пгт. Знаменка, ул. Заречная, 16А, support@carddex.ru
<b>Организация продавец</b>	_____ заполняется продавцом
<b>Дата продажи</b>	« _____ » _____ 20____ г заполняется продавцом



### ВНИМАНИЕ!

В случае отсутствия даты продажи срок гарантии исчисляется от даты производства.

Контроллер имеет сертификат соответствия

## 2 Технические характеристики

	CARDDEX «E NET-01»	CARDDEX «M NET-01»	CARDDEX «L NET-01»
<b>Напряжение питания турникета (постоянного тока)</b>	12 В		
<b>Потребляемый ток</b>	200 мА		
<b>Поддерживаемые идентификаторы</b>	Бесконтактные RFID ключи 125 KHz Em-marin	Бесконтактные RFID ключи 13,56 MHz Mifare	-
<b>Встроенная сенсорная кнопка</b>	-	-	есть
<b>Назначение идентификаторов</b>	- Мастер – ключ - Пользовательский ключ - Блокирующий ключ		
<b>Распределение памяти под ключи и события</b>	Динамическое		
<b>Максимальное количество ключей всех типов</b>	5000		
<b>Количество запоминаемых событий</b>	50000		
<b>Интерфейс связи со считывателем</b>	UART 5V TTL/ Wiegand-26/34		

<b>Тип используемых замков</b>	нормально-открытый /нормально-закрытый
<b>Максимальный ток коммутации канала замка</b>	10 А
<b>Интерфейс связи с ПК</b>	RS 485
<b>Габариты</b>	97x97x26 мм
<b>Диапазон рабочих температур, °С</b>	+1...+40
<b>Условия транспортировки и хранения, диапазон температур °С</b>	+1...+40
<b>Условия транспортировки и хранения, относительная влажность воздуха</b>	Не более 80%

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

Наименование	Артикул	Кол-во	Примечание
Контроллер доступа		1	
Монтажный комплект		1	
Упаковка		1	
Паспорт		1	
Гарантийный талон		1	
Руководство по эксплуатации		1	

По заказу в комплект поставки может входить дополнительное оборудование: внешняя сенсорная кнопка, считыватель бесконтактных RFID ключей, блок питания.

### 4 ГАРАНТИЯ

Предприятие–изготовитель гарантирует соответствие контроллера требованиям безопасности и электромагнитной совместимости (сертификат соответствия ) при соблюдении Покупателем правил хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в «Руководстве по эксплуатации контроллера доступа».

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи.

В случае отсутствия даты продажи в паспорте на изделие, срок гарантии исчисляется от даты выпуска изделия, обозначенной в паспорте и на этикетке изделия.

В случае негарантийного ремонта, гарантийный срок на замененные детали и узлы составляет 3 месяца и исчисляется со дня отправки изделия (отремонтированного или из ремонтного фонда) в адрес Покупателя.

Все претензии по количеству, комплектности и дефектам внешнего вида поставленного товара принимаются Изготовителем в письменной форме в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента получения товара Покупателем.

В случае несоблюдения вышеуказанного срока, претензии к поставленному товару по перечисленным основаниям не принимаются.

### **ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА УЗЛЫ И БЛОКИ:**

- имеющие механические повреждения корпуса, приведшие к выходу из строя изделия;
- имеющие следы постороннего вмешательства или ремонта лицами, неуполномоченными Изготовителем;
- имеющие несанкционированные изготовителем изменения конструкции или комплектующих изделий;
- имеющие повреждения, вызванные обстоятельствами непреодолимой силы (стихийные бедствия, вандализм и т.п.) или если неисправности произошли вследствие действия сторонних обстоятельств (скачков напряжения электропитания, электрических разрядов и т.д.);

### **СЛЕДУЮЩИЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВА ЯВЛЯЮТСЯ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ОТКАЗА В ГАРАНТИЙНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ:**

- отсутствует гарантийный талон на изделие;
- гарантийный талон не заполнен, заполнен не полностью, заполнен неразборчиво или содержит исправления;
- серийный номер изделия или его сервисный код изменен, не читается или читается неоднозначно;
- изделие перестало работать в результате загрузки в него программного обеспечения, не распространяемого через службу поддержки или веб-сайт [carddex.ru](http://carddex.ru);
- устройство получило повреждения из-за подключения к нему дефектного оборудования сторонних фирм;
- изделие вышло из строя по причине проникновения в него посторонних предметов, веществ или жидкостей, насекомых, в результате затопления, пожара, неправильной вентиляции, иных внешних воздействий и обстоятельств непреодолимой силы;
- изделие вскрывалось, переделывалось или ремонтировалось не уполномоченными на то лицами или сервисными центрами;
- изделие пострадало при транспортировке.

В максимальной степени, допустимой действующим законодательством, компания не несет ответственности ни за какие прямые или косвенные убытки Покупателя, включая убытки от потери прибыли, упущенную выгоду, убытки от потери информации, убытки от простоя и т.п., связанные с использованием или невозможностью использования оборудования и программного обеспечения, в том числе из-за возможных ошибок или сбоев в работе программного обеспечения.

В течение гарантийного срока производится бесплатный ремонт изделия в мастерской Изготовителя, в сертифицированных центрах продаж и обслуживания и в сертифицированных сервисных центрах компании, перечень которых приведен на сайте компании.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право отремонтировать неисправное изделие или заменить его исправным.

Срок ремонта определяется Изготовителем при сдаче оборудования в ремонт.

Расходы по транспортировке изделия к месту ремонта и обратно несет Покупатель, если иное не оговорено в договоре на поставку изделия.

Расходы по отправке потребителю из ремонта малогабаритных изделий (до 5 кг) в пределах простого тарифа почты России несет Изготовитель.

В целях сокращения срока ремонта перед отправкой изделия в ремонт предприятию – изготовителю, Покупателю необходимо проинформировать специалиста Департамента Сервисного Обслуживания компании о проблеме, возникшей при эксплуатации изделия и причинах его отправки в ремонт. При этом необходимо заполнить форму рекламации, размещенную на сайте компании.

Предприятие–изготовитель оставляет за собой право не принимать в ремонт изделия у Покупателей, не заполнивших бланк рекламации изделия.



**ВНИМАНИЕ!**

Выезд и обслуживание изделий на месте установки не входит в гарантийные обязательства компании CARDDEX и осуществляется за отдельную плату.

## 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

---

Контроллер доступа серии «Net-01»

Заводской № \_\_\_\_\_

Контроллер изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

\_\_\_\_\_ Штамп ОТК

Число, месяц, год

Упаковано предприятием ООО НПО «КАРДДЕКС» согласно требованиям, предусмотренным в действующей документации.

\_\_\_\_\_ Штамп упаковщика

Число, месяц, год



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

По вопросам, связанным с работой сервисных центров компании, пожалуйста, обращайтесь в Департамент сервисного обслуживания CARDDEX по телефону 8 (499) 64-333-69

E-mail: [support@carddex.ru](mailto:support@carddex.ru)

302520, Орловская обл., Орловский р-н, пгт. Знаменка, ул. Заречная, 16А

[www.carddex.ru](http://www.carddex.ru)