



ЭЛЕКТРОННАЯ ПРОХОДНАЯ СЕРИЯ «STX-04»



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

РОСС RU.НА36.H00205



Электронная проходная серии STX-04. Модели.

Наименование	Комплектация
STX-04N	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000»
STX-04E	Базовая комплектация + модуль RFID считывателей формата Em-Marin «RE-02T»
STX-04NE	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль RFID считывателей формата Em-Marin «RE-02T»
STX-04M	Базовая комплектация + модуль RFID считывателей формата MiFare «RM-02T»
STX-04NM	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль RFID считывателей формата MiFare «RM-02T»
STX-04NFE	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль биометрической идентификации FP + RFID «FRE-02T»
STX-04NFM	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль биометрической идентификации FP + RFID «FRM-02T»
STX-04NP	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль контроля разовых посещений «QS-03»
STX-04NQE	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль гостевого доступа по QR-кодам «QRE-04»
STX-04NQM	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль гостевого доступа по QR-кодам «QRM-04»
STX-04NVE	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль учета рабочего времени «TRE-05»
STX-04NVM	Базовая комплектация + модуль расширения «EP2000» + модуль учета рабочего времени «TRM-05»

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия	Электронная проходная
Обозначение изделия	STX-04
Дата изготовления	_____
Заводской номер	_____
Организация изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью НПО «КАРДДЕКС» 302520, Орловская обл., Орловский р-н, пгт. Знаменка, ул. Заречная, 16А support@carddex.ru
Организация продавец	_____ заполняется продавцом
Дата продажи	« _____ » _____ 20____ г заполняется продавцом



ВНИМАНИЕ!

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

Электронная проходная имеет сертификат соответствия РОСС RU.НА36.Н00205

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания (постоянного тока)	12 В
Средний потребляемый ток (с модулем «EP-2000»)	1.9 А
Максимальный потребляемый ток (с модулем «EP-2000»)	3.8 А
Средний потребляемый ток (без модуля «EP-2000»)	0.4 А
Максимальный потребляемый ток (без модуля «EP-2000»)	1.2 А
Габаритные размеры электронной проходной с планками (ДхШхВ)	800x1210x1070 мм
Ширина проема прохода	500 мм
Масса (нетто)	не более 50 кг
Тип запирающего механизма	нормально – открытый
Пропускная способность турникета в режиме свободного прохода	60 чел/мин
Пропускная способность турникета в режиме однократного прохода	35 чел/мин
Средняя наработка на отказ	12 млн проходов
Средний срок службы	8 лет
Степень защиты корпуса	IP 41
Диапазон температур, °С: - эксплуатация - транспортировка и хранение	+1...+45

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Артикул	Кол-во
Электронная проходная		1
Транспортная упаковка		1
Паспорт		1
Гарантийный талон		1
Руководство по эксплуатации		1

По заказу в комплект поставки может входить дополнительное оборудование: преграждающие планки, внешний блок питания, пульт дистанционного управления.

Электронная проходная упакована в транспортную жесткую упаковку, что надежно предохраняет ее от повреждений во время транспортировки. Габаритные размеры упаковки (Д x Ш x В): 1360 x 1190 x 320 мм.

4 ГАРАНТИЯ

Предприятие–изготовитель гарантирует соответствие электронной проходной требованиям безопасности, электромагнитной совместимости (сертификат соответствия РОСС RU.НА36.Н00205) и технических условий 26.30.50–001 – 25980123 – 2017 при соблюдении Покупателем правил хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в Руководстве по эксплуатации электронной проходной. Гарантийный срок эксплуатации составляет:

Элементы корпуса	60 месяцев
Элементы электроники	24 месяца
Элементы механизма	12 месяцев
Преграждающие планки	12 месяцев

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, не уполномоченными 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;
- 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

Электронная проходная серии «STX – 04»

Заводской № _____

Электронная проходная изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной 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

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

www.carddex.ru