



Контроллер
доступа к банкомату

PERCo-SC-820

ПАСПОРТ



CE EAC



**Контроллер
доступа к банкомату**

PERCo-SC-820

Паспорт



**TC RU C-RU.МЛ02.В.00074
ТУ 4372-042-88226999-2013**

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Контроллер доступа к банкомату PERCo-SC-820 (в дальнейшем — контроллер) предназначен для обеспечения доступа клиента внутрь кабины банкомата и предотвращения доступа к банкомату лиц, у которых отсутствует кредитная карта любой платежной системы из числа обслуживаемых данным банкоматом, или лиц, имеющих кредитную карту с истекшим сроком действия.

Контроллер имеет выходы для управления замком, индикатором (табло) «Занято / Свободно» и сигнализатором тревоги, а также входы для подключения считывателя банковских карт, кнопки «Выход» и двух датчиков: двери и наличия клиента в зоне самообслуживания банкомата.

Контроллер по устойчивости к воздействию климатических факторов соответствует условиям УХЛ4 по ГОСТ 15150-69 (для эксплуатации в помещениях с искусственно регулируемыми климатическими условиями).

Эксплуатация контроллера допускается при температуре окружающего воздуха от +1°C до +40°C и относительной влажности воздуха до 80% при +25°C.

Контроллер имеет маркировку в виде этикетки, расположенной на задней стенке корпуса, содержащую наименование изделия, его серийный номер, год и месяц изготовления, а также основные технические характеристики. На плате контроллера находятся наклейки, на которых указаны установленные при производстве MAC-адрес и IP-адрес.

Контроллер упакован в картонную коробку, предохраняющую его от повреждений во время транспортировки и хранения.

Транспортировать контроллер в оригинальной упаковке предприятия-изготовителя допускается только в закрытом транспорте (самолетах, железнодорожных вагонах, контейнерах, закрытых автомашинах, трюмах и т.д.).

Хранение контроллера допускается в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -20°C до +40°C и относительной влажности воздуха до 98% при +25°C.

После транспортирования и хранения изделия при отрицательных температурах или при повышенной влажности воздуха перед началом монтажных работ его необходимо выдержать в упаковке не менее 24 ч в климатических условиях, соответствующих условиям эксплуатации.

В связи с постоянным совершенствованием выпускаемой продукции предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить без предварительного уведомления изменения в конструкцию контроллера, не ухудшающие его технические характеристики.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное значение напряжения питания постоянного тока, <i>V</i>	12±1,2
Ток потребления, <i>A</i>	не более 0,3
Потребляемая мощность, <i>Вт</i>	не более 4,5
Масса контроллера, <i>кг</i>	не более 0,45
Габаритные размеры контроллера, <i>мм</i>	165×140×31
Количество релейных выходов.....	3
Количество входов.....	3
Количество подключаемых считывающих устройств.....	1
Количество подключаемых замков электромагнитного или электромеханического типа.....	1
Интерфейс считывающего устройства.....	<i>Clock&Data</i> TTL уровня
Стандарт интерфейса связи.....	<i>Ethernet</i> (IEEE 802.3)
Скорости передачи данных <i>Ethernet</i> , <i>Мбит/с</i>	10/100
Длина кода платежной системы, <i>цифр</i>	не более 16
Количество вариантов платежных систем.....	не более 10
Средний срок службы, <i>лет</i>	8
Класс защиты от поражения электрическим током.....	III по ГОСТ Р МЭК730-1-94

3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Контроллер <i>PERCo-SC-820</i> , <i>шт.</i>	1
Переключатель (джампер), <i>шт.</i>	2
Супрессор на 15-18 В, <i>шт.</i>	1
Планка-инструкция по пользованию, <i>шт.</i> считывателем банковских карт <i>PERCo-RMC01</i>	1
магнитным считывателем <i>PERCo-RM-3VR</i>	1
кнопкой «Выход».....	1
Монтажный комплект: дюбели пластмассовые, <i>шт.</i>	4
шурупы, <i>шт.</i>	4
Упаковка, <i>шт.</i>	1
Паспорт, <i>экз.</i>	1
Руководство по эксплуатации, <i>экз.</i>	1



Примечание:

В комплект поставки не входит блок питания. При заказе его поставка оговаривается отдельно.

4 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

PERCo (Изготовитель) гарантирует соответствие **контроллера доступа к банкомату PERCo-SC-820** требованиям безопасности и электромагнитной совместимости при соблюдении Покупателем правил хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в Руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет **5 (пять) лет** с даты 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 (три) 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 изделия, узлы и блоки:
 - имеющие механические повреждения корпуса, приведшие к выходу из строя изделия;
 - имеющие следы постороннего вмешательства или ремонта лицами, не уполномоченными Изготовителем;
 - имеющие не санкционированные 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.);
- На предохранители блоков управления, аккумуляторы, гальванические элементы и другие узлы, замену которых в соответствии с эксплуатационной документацией производит Покупатель.

В максимальной степени, допустимой действующим законодательством, PERCo 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, и в сертифицированных сервисных центрах PERCo, перечень которых приведен на сайте компании и в паспортах на изделия. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право отремонтировать неисправное изделие или заменить его на исправное. 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 массой не более 5 кг по России в пределах простого тарифа почты России несет Изготовитель.

В целях сокращения срока ремонта перед отправкой изделия в ремонт на предприятие-изготовитель Покупателю необходимо проинформировать специалиста Департамента Сервисного Обслуживания PERCo о проблеме, возникшей при эксплуатации изделия, и причинах его отправки в ремонт. При этом необходимо заполнить **бланк рекламации** и отправить его по электронной почте с сайта PERCo, или сообщить необходимые данные специалисту Департамента Сервисного Обслуживания PERCo для заполнения им бланка возврата. PERCo оставляет за собой право не принимать в ремонт изделия у Покупателей, не заполнивших бланк рекламации изделия.

Выезд и обслуживание изделий на месте установки не входит в гарантийные обязательства PERCo, и осуществляется специалистами сервисных центров за отдельную плату.

Если в результате проведенной изготовителем экспертизы рекламационного изделия дефекты не обнаружатся, то Покупатель должен будет оплатить расходы изготовителя на экспертизу.

За исключением гарантий, указанных выше, PERCo не предоставляет никаких других гарантий относительно совместимости покупаемого изделия с программным обеспечением или изделиями производства других компаний или гарантий годности для конкретной цели, не предусмотренной эксплуатационной документацией на это изделие.

Гарантией не предусматриваются претензии относительно технических параметров изделий, если они соответствуют указанным предприятием-изготовителем. PERCo не гарантирует, что покупаемые Вами изделия отвечают Вашим требованиям и ожиданиям.

Наши товары относятся к технически сложным товарам, поэтому PERCo не принимает обратно исправное оборудование, если оно по каким-либо причинам не подошло Покупателю.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



Контроллер *PERCo-SC-820*

Серийный номер	6	7	5				
----------------	---	---	---	--	--	--	--

MAC адрес	0	0	-	2	5	-	0	b	-		-		-	
-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	--	---	--

IP адрес		10	.	1	.		.	
----------	--	----	---	---	---	--	---	--

Дата выпуска _____201__ года

Штамп Службы технического контроля

Дата продажи « » _____201__ года

(подпись, штамп)



Линия отреза

Отрывной талон на гарантийный ремонт



Контроллер *PERCo-SC-820*

Серийный номер	6	7	5				
----------------	---	---	---	--	--	--	--

MAC адрес	0	0	-	2	5	-	0	b	-		-		-	
-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	--	---	--

IP адрес		10	.	1	.		.	
----------	--	----	---	---	---	--	---	--

Дата выпуска _____201__ года

Штамп Службы технического контроля

Дата продажи « » _____201__ года

(подпись, штамп)

ООО «ПЭРКО»

Call-центр: 8-800-333-52-53 (бесплатно)
Тел.: (812) 247-04-57

Почтовый адрес:
194021, Россия, Санкт-Петербург,
Политехническая улица, дом 4, корпус 2

Техническая поддержка:
Call-центр: 8-800-775-37-05 (бесплатно)
Тел.: (812) 247-04-55

system@perco.ru - по вопросам обслуживания электроники
систем безопасности

turnstile@perco.ru - по вопросам обслуживания турникетов и
ограждений

locks@perco.ru - по вопросам обслуживания замков

soft@perco.ru - по вопросам технической поддержки
программного обеспечения

www.perco.ru

Утв. 06.06.2012
Кор. НО.ФФ.2011
Отп. 01.1G2017



www.perco.ru
тел: 8 (800) 333-52-53