

Магнитный считыватель

PERCo-RM-3VR

ПАСПОРТ







Считыватель магнитный PERCo-RM-3VR

Паспорт



1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Считыватель магнитный **PERCo-RM-3VR** (далее – считыватель) предназначен для считывания идентификационной информации со второй дорожки магнитных карт.

Считыватель имеет интерфейс типа Clock&Data с сигналами TTL уровня и выполнен в вандалозащищенном корпусе.

Эксплуатация считывателя допускается при температуре окружающего воздуха от –20°С до +50°С и относительной влажности воздуха до 90% при +40°С.

Хранение считывателя допускается в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от –30°C до +75°C и относительной влажности воздуха до 90% при +40°C.

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

После транспортирования и хранения контрольного считывателя 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.

Считыватель имеет маркировку в виде этикетки, расположенной на тыльной стороне корпуса. На этикетке нанесены следующие сведения о считывателе: товарный знак и контактные данные предприятия-изготовителя; наименование и номер модели; серийный номер; год и месяц изготовления; допустимый диапазон напряжения питания; потребляемый ток.

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

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

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания, В	3 – 5,5
Потребляемый ток, А	не более 0,02
Интерфейс считывателя	Clock&Data
Уровень логической "1" на выходных линиях считывателя, <i>В</i>	
Уровень логического "0" на выходных линиях считывателя, <i>В</i>	не более 0,8
Рекомендуемая скорость проведения карты через считывател	ь, <i>см/сек</i> 10 – 120
Количество циклов чтения карт,	не менее 300000
Вероятность ошибочного чтения, %	не более 0,5
Габаритные размеры, мм	.не более 47×120×32,5
Условия эксплуатации:	
температура окружающей среды, °С	20+ 50
относительная влажность воздуха при +40 °C, %	не более 90
3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
Считыватель магнитный PERCo-RM-3VR , шт	
Шуруп 3,5×19, <i>шт.</i>	2
Дюбель 5×25, <i>шт</i>	2
Заглушка, <i>шт.</i>	2
Упаковка, <i>шт.</i>	1
Паспорт, <i>шт.</i>	1

4 УСТРОЙСТВО СЧИТЫВАТЕЛЯ

Считыватель представляет собой малогабаритное устройство в металлическом вандалозащищенном корпусе.

На основании корпуса имеются два отверстия для крепления считывателя к стене, закрываемые декоративными заглушками.

5 ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации считывателя необходимо убедиться в отсутствии механических повреждений корпуса. Установку считывателя и подключение его к контроллеру производите при отключенном питании контроллера.

При подключении считывателя к контроллеру особое внимание следует обратить на правильность подключения проводников кабеля считывателя. Соответствие цветов проводников кабеля сигналам интерфейса приведено в таблице 1.

Устанавливать считыватель рекомендуется на вертикальной поверхности вертикально, светодиодным индикатором вверх и вправо.

Для считывания магнитной карты необходимо провести ею сверху вниз через щель считывателя магнитной полосой к светодиоду.

тиотични и и и и и и и и и и и и и и и и и и						
Сигнал	Описание сигнала	Цвет проводника				
+5 B	Питание	красный				
Общий	Питание	черный/серый и экран				
RDT	Считанные данные	коричневый				
RCL	Сигнал синхронизации	оранжевый				
Кр. СД	Сигнал зажигания красной секции светодиода	синий				
Зел. СД	Сигнал зажигания зеленой секции светодиода	желтый				
Катод СД	Общий катод двухцветного светодиода	белый				

Таблица 1 Назначение проводников кабеля считывателя

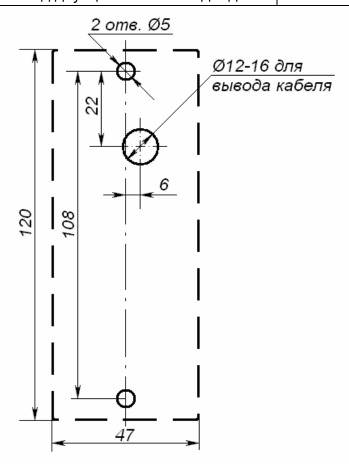


Рисунок 1 Схема разметки отверстий для монтажа считывателя (пунктиром показаны габариты считывателя)

6 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

PERCo (Изготовитель) гарантирует соответствие считывателя **PERCo-RM-3VR** требованиям безопасности и электромагнитной совместимости при соблюдении Покупателем правил хранения, монтажа и эксплуатации, изложенных в Руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет **12** (двенадцать) месяцев 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:
 - о имеющие механические повреждения корпуса, приведшие к выходу из строя изделия;
 - о имеющие следы постороннего вмешательства или ремонта лицами, не уполномоченными Изготовителем;
 - о имеющие не санкционированные изготовителем изменения конструкции или комплектующих изделий;
 - о 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



 ϵ

Магнитный счи	тыват	тель PERCo-RM-3VR						
	Серийный номер считывателя 3 2 5							
Дата выпуска	«	»201	ro	да				
Штамп Службь	ı техн 	ического контроля		_			 _	
Дата продажи	«	»	201_	го	ода			
×		(подпись, штамп)						
×		Линия отреза					 	
OTPЫE	ЗНОЇ	й талон на гарантиі	ΊНЬ	ІЙ І	PEI	MO		ϵ
Магнитный счи	тыват	тель PERCo-RM-3VR						
	Ce	рийный номер считывателя	3	2	5			
Дата выпуска	«	»201	го	да				
Штамп Службь	ı техн 	ического контроля		_			 _	
Дата продажи	_		201	-				
	«	<i>"</i>	_201_	' (ода			

Сервисные центры PERCo

ТОО «Торговый Дом INTANT» TOO «Hi-Tec Security ООО «АБиЭС» Москва Караганда ст. м. Красносельская, ул. Спартаковская, д. 8, ул. Муратбаева, д. 61 бульвар Мира, 19 Systems» Тел./ факс: +7 495 778-36-51 2 эт. , Тел.: +7 (727) 316 4900 Teл.: +7 7212 94-56-12 +7 925 096-88-11 +7 (727) 316 4900 +7 7212 94-56-13 Тел.: Факс Факс E-mail: sales@turniketpro.ru E-mail: info@intant.kz E-mail: service@htss.kz www.turniketpro.ru www.intant.kz www.htss.kz ООО «АРМАДА» TOO «AKEA SP» ЧП «Системные Киев Москва Астана проезд Березовой рощи, д. 4 пр. Победы, д. 79, оф. 302 коммуникации» +7 499 271-68-83 (7172) 52-29-74 ул. Лятошинского, 12, к. 65 Тел.: Тел.: service-perco@mail.ru (7172) 52-29-36 + 380 44 331-82-21 E-mail: Факс Тел.: E-mail: info@akeasp.kz + 380 44 331-81-66 www.turniket-perco.ru Факс: www.akeasp.kz E-mail: info@systcom.com.ua www.systcom.com.ua ООО «АСБ СОТОПС» ООО «ВИТ-Инвест» Москва Астана TOO «Logitex» Киров ул. Краснобогатырская, д. 2 ул. 103, д.8, 2 этаж, офис 12 ул. Маклина, д. 31 +7 495 514-35-84 Тел./ факс +7 7172 51-22-11 Тел.: + 7 922 661-61-01 Факс: +7 495 913-30-39 +7 7172 51-22-02 Факс + 7 8332 54-09-73 Тел.: F-mail: naladka@sotops.ru F-mail: perco@logitex.kz E-mail: rudin@vit.ru www.sotops.ru www.vit.ru ИВООО «Просвет» Москва ООО «ГК «Аспект безопасности» ооо нтп Минск Барнаул Слободской пер., д. 6 «Специальная Электроника» ул. Кульман, 2, офис 424 +7 495 585-05-92 +375 17 292-35-52 Тел.: проезд Полюсный, д.39 Тел.: +7 495 956-70-09 +7 3852 62-47-77 Факс: Тел.: факс: +375 17 292-70-52 +7 3852 62-48-88 prosvet@securit.by E-mail: support@asec.ru Факс E-mail: E-mail: service@sp-e.ru www.asec.ru www.securit.by www.sp-e.ru Москва ООО «ГЛОБАЛ АЙ ДИ» Владивосток 000 «Акустика» Минск Сфератрэйд ОДО проезд Серебрякова, д. 14, стр. 11 Тел.: +7 495 229-45-15 ул. Машиностроителей, 29-502 Тел./ факс: +375 17 341-50-50 ул. Лазо, д. 26 Теп : +7 4232 20-97-07 +7 495 229-45-15 доб 201 +7 4232 20-97-13 support@secur.by Факс Теп /факс: F-mail: spetrenko@global-id.ru dima@acustika.ru E-mail: E-mail: www.secur.by www.global-id.ru www.acustika.ru 000 «ЛЮМИТАР» Москва ООО «ГлобалСекьюрити» Воронеж Нижний Новгород ООО «Эр-Стайл 3-й проезд Перова поля, д. 8 стр. 1, офис 107 Тел.: (495) 646-24-24 ул. Текстильщиков, дом 2а, офис 305 ул. Советская, д. 3 Поволжье» +7 473 251-52-36 +7 831 246-35-17 Теп:/ факс: Теп : (495) 646-24-24 +7 831 246-16-22 Факс E-mail: lumitar@mail.ru Факс E-mail: tech@global-sec.ru E-mail: perco@r-style.nnov.ru www.lumitar.ru www.global-sec.ru www.r-style.nnov.ru ООО «Глобал-техмаркет» Москва Воронеж ООО «Технощит» Оренбург ООО «Оренсбыт» Ленинский проспект, д. 2a, офис 741 Тел.: +7 499 755-81-86 ул. Полтавская, д. 43, офис 310 ул. Свободы, дом 31 +7 473 239-31-40 +7 3532 58-95-55 Тел.:/ факс: Тел./ факс: +7 499 755-81-92 A.V.Bessonov@yandex.ru +7 3532 58-75-55 E-mail: Тел.: Факс +7 499 236-69-25 E-mail: orensbyt@bk.ru www.t-sch.ru E-mail: mail@global-techmarket.ru www.safecity56.ru www.global-techmarket.ru ООО «ИнжинирингГрупп» Екатеринбург 000 «Активные Пермь ООО «Гардиан» Москва ул. Бажова, д. 103, оф. 42 ул. 25 Октября, д. 72 Луговой пр-д, д. 5, стр. 1 технологии» (495) 661-28-48 +7 343 317-17-77 +7 342 260-97-03 Теп: Теп: (495) 661-28-48 +7 343 380-50-24 +7 342 260-97-00 доб. 116 Факс: Факс Факс E-mail: perco@prof-sr.ru E-mail: support@atehn.ru E-mail: perco@grdn.ru www.prof-sr.ru www.atehn.ru www.grdn.ru ООО «Компания МЕГАЛИОН» Екатеринбург ООО «Новаматика» ул. Юбилейная, д. 31-е, офис 705 Тел.: Тольятти ООО «Юнит» Москва ул. Коминтерна, дом № 16, офис 624 Тел./ факс: +7 343 253-89-8 Ленинградский пр., 80, корп. 5а, офис 203 +7 495 799-92-80 +7 343 253-89-88 +7 8482 42-02-41 Факс +7 495 799-92-81 E-mail: sc@novamatica.ru Факс +7 8482 70-65-46 mail@megalion.ru E-mail: perco@unitcom.ru E-mail: www.novamatica.ru www.proper.ru www.unitcom.ru Екатеринбург ООО «Электровижн» ООО «Мир доступа» ООО ТМК «ПИЛОТ» Москва Тюмень Высоковольтный проезд, д. 1, стр. 49, оф. 137 ул. Вишневая, д. 69, литер «Б», офис 317 ул. Северная, д. 3/2 +7 495 640-50-50 +7 343 382-08-42 +7 3452 46-13-65 Тел./ факс . Тел./ факс: serv@mirdostupa.ru E-mail: +7 3452 50-91-24 E-mail: info@electrovision.ru Факс www.mirdostupa.ru E-mail: tmnperco@tmk-pilot.ru www.electrovision.ru www.tmk-pilot.ru ООО «СЕК-ГРУПП» Йошкар-Ола ЗАО «Сетевые решения» СЕК-ГРУПП Москва Черницынский пр-д, д.3, стр. 5 ул. Строителей, д. 88 ул. Трамвайная 2, офис 1-02 +7 347 246-65-94 (основ.) +7 347 274-18-94 (495) 466-31-12, (495) 229-39-24 +7 8362 73-10-02 Тел.: Тел./ факс: Тел.: +7 8362 73-00-50 Тел. (495) 466-31-12 +7 987 488-81-59 (моб.) E-mail: perco@alfanets.ru Факс: (495) 229-39-24 Email: www.alfanets.ru ufa@sec-group.ru E-mail: skd@sec-group.ru www.sec-group.ru www.sec-group.ru ООО «Технологии Контроля» Казань ООО «Компания "Турникеты Хабаровск ООО «Хранитель» Москва и Системы"» 12-я Парковая, д.5 ул.Мусина, д. 29, пом. 11 ул. Гамарника, д. 62, оф. 2 +7 843 517-87-77 (495) 640-35-91 (4212) 21-70-82, Тел.: Тел.: (4212) 24-96-56 (4212) 21-70-82 (495) 640-35-91 +7 843 517-97-77 Факс: E-mail: sales@podkontrolem.ru Факс +7 843 517-27-00 Факс: info@tis-company.ru www.podkontrolem.ru E-mail: E-mail: zakaz@hranitel-dv.ru www.tis-company.ru www.hraniteldv.ru Санкт-Петербург ООО «Компания "ГАРАНТ"» Казань ООО «Торгово-Монтажная Чепябинск ООО «УРАЛ-системы Компания "ГАРАНТ"» Аптекарский проспект, д. 2 Тел./ факс +7 812 600-20-60 ул. Каслинская, 30 Безопасности» vл. Меридианная д. 13. кв.175 +7 351 729-99-77 Тел./ факс: marakhovsky@garantgroup.com +7 937-527-55-22 E-mail: E-mail: service@ural-sb.ru Тел.: +7 987-273-77-17 www.garantcom.ru www.ural-sb.ru +7 843 275-44-84 E-mail: tmk-garant@mail.ru www.tmk-garant.ru Алматы ТОО ДП «Ронекс ООО «ФОРЭКС- СБ» Казань ул. Фурманова, д. 311 секьюрити компани» ул. Минская, д. 26а +7 727 264-48-33 +7 843 262-17-17 Гел./ факс: +7 727 264-48-54 E-mail: forexsb@mail.ru

www.forex-sb.ru

Факс

E-mail:

+7 727 264-48-63

ronex@mail.ru, sale@ronex.kz www.ronex.kz

ООО «Завод ПЭРКо»

Тел.: (812) 329-89-24, 329-89-25

Факс: (812) 292-36-08

Юридический адрес: 180600, г. Псков, ул. Леона Поземского, 123В

Техническая поддержка:

Call-центр: 8-800-775-37-05 (бесплатно)

Тел./факс: (812) 292-36-05

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. 09.08.2013 Кор. 09.08.2013 Отп. 19.02.2014



www.perco.ru

тел: 8 (800) 333-52-53