Считыватель банковских карт RMC01









диапазон температур

н напр гур пита

магнитная карта



Clock&Data

карта с чипом

протокол передачи



Назначение

Считыватель банковских карт PERCo-RMCO1 предназначен для определения наличия на карте микропроцессора стандарта ISO7816 класса А или В и / или считывания иденти-фикационной информации со второй дорожки магнитной полосы банковской карты (т.е. информации о принадлежности к той или иной банковской системе и сроке действия карты) и дальнейшей передачи данной информации в контроллер ограничения доступа PERCo-SC-820.

Никакая защищенная банковская информация с банковской карты не может быть считана, в том числе данные о владельце карты, номере счета и т.д.

Функциональные возможности

Считыватель поддерживает протокол передачи данных Clock&Data с сигналами TTL уровня и работает с любыми банковскими картами.

Для считывания магнитной карты необходимо вставить ее до упора в отверстие считывателя чипом вперед и сверху или магнитной полосой справа и снизу, затем вытащить ее.

Состав информации, передаваемой считывателем							
Наличие на карте							
Магнитная полоса	Микро- процессор	Данные, передаваемые в контроллер					
+	+/-	Номер и срок действия карты со 2-й дорожки магнитной полосы					
-	+	Номер карты 6000 0000 0000 0000. Срок действия карты до 12.2050					

Считыватель выполнен в металлическом вандалозащищенном корпусе. Для отображения факта считывания информации с карты считыватель имеет двухцветный светодиодный индикатор.

Магнитный считыватель PERCo-RMCO1 выпускается серийно и имеет сертификат соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза (EAC).

Условия эксплуатации

Считыватель по устойчивости к воздействию климатических факторов соответствует условиям У1 по ГОСТ 15150-69 (для эксплуатации на открытом воздухе). Условия эксплуатации – при температуре окружающего воздуха от -20° С до $+45^{\circ}$ С и относительной влажности воздуха до 98% при $+25^{\circ}$ С.

perco.ru t.me/perco_com mail@perco.ru 8 (800) 333-52-53

Считыватель банковских карт RMC01



Комплект поставки

Считыватель магнитный PERCo-RMC01	1 шт
Монтажный комплект	1 шт
Паспорт	1 экз

Основные технические характеристики

Напряжение питания	12 B		
Ток потребления	0,7 A		
Интерфейс связи с контроллером	Clock&Data		
Габаритные размеры	105×108×150 мм		
Масса	не более 1,3 кг		
Вероятность ошибочного чтения	не более 0,5 %		

Подключение

Считыватель подключается к разъему XT2 контроллера доступа к банкомату PERCo-SC-820.

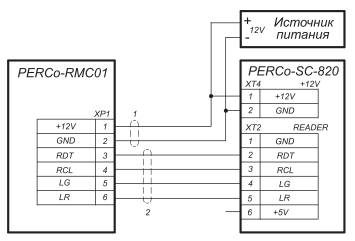


Схема подключения считывателя к контроллеру PERCo-SC-820

Назначение контактов клеммных колодок ХР1							
Nº	Сигнал	Описание сигнала					
1	+12 B	Питание					
2	GND	Общий					
3	RDT	Считанные данные					
4	RCL	Сигнал синхронизации					
5	LG	Сигнал включения красной индикации					
6	LR	Сигнал включения зеленой сигнализации					

Типы кабалей, применяемых при монтаже								
Nº	Подключение	Тип кабеля	Сечение	Длина	Пример кабеля			
1	Источник питания	Двужильный	0,75 mm ²	20 м	ШВВП 2×0,75 (AWG 18)			
2	Сигнальные линии	Четырехжильный	$0,2 \text{ mm}^2$	20 м	CQR CAB S4×0,22			

Не используйте кабель, имеющий в своем составе витые пары!

При длине кабеля не более 5 метров допускается использовать единый кабель для питания и для сигнальных линий с жилами сечением не менее $0.2~{\rm km}^2$ (например, CQR CAB ${\rm S6}\times0.22$).

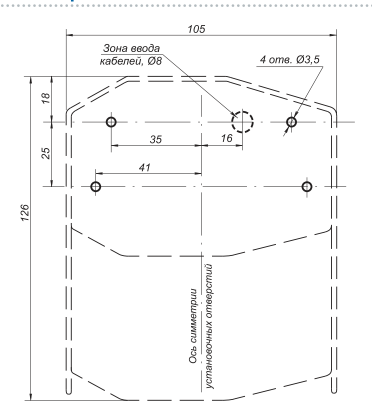
Монтаж

Считыватель монтируется на вертикальной стене при помощи четырех шурупов, перед началом монтажа необходимо снять крышку корпуса, крепящуюся с боков 4-мя винтами Тогх №Т20. Рекомендуемая высота установки считывателя — 120-150 см.

perco.ru t.me/perco_com mail@perco.ru 8 (800) 333-52-53







Разметка отверстий для установки считывателя

Гарантийный срок

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 5 лет со дня продажи, если иное не оговорено в договоре на поставку изделия. В случае приобретения и монтажа оборудования у Авторизованных дилеров и Сервисных центров PERCo срок начала гарантии на оборудование PERCo может быть установлен с момента сдачи оборудования в эксплуатацию.

При отсутствии даты продажи и штампа в гарантийном талоне срок гарантии исчисляется от даты выпуска изделия, обозначенной в паспорте и на этикетке изделия.

perco.ru t.me/perco_com mail@perco.ru 8 (800) 333-52-53