

Rbm21

до 500 пользователей

Управление доступом

Упрощенный контроль доступа до 500 пользователей.

RBM21 специально предназначен для управления доступом абонентов в такие места, как спортзалы, спортивные центры, небольшие частные парковки, верфи и т.д. RBM21 — это оптимальное решение для контроля и управления доступом абонентов с помощью карточек.



Считыватель проксимити-карт TSP00. TSP00 — это идеальное средство управления доступом. Проксимити-карта легка, прочна и удобна в использовании, на ее работу не влияют солнечные лучи и магнитные поля.



Считыватель магнитных карт LT001. Практичный, экономичный и функциональный считыватель LT001 — это оптимальное решение для систем контроля доступа, использующих карточки.



Светофор и светящаяся вывеска PSSRV - PSINS. Они служат естественным дополнением к частным парковкам и предоставляют пользователям информацию о наличии свободных мест.



Преимущества RBM21

RBM21 позволяет управлять доступом до 500 абонентов. Эта система предназначена для использования бесконтактных и магнитных карт и оснащена специальным программным обеспечением для управления системой, но может работать и в отсутствие подключения к компьютеру.

Ограничения в использовании

Описание	RBM21
Макс. число пользователей	500
Специальное программное обеспечение	ДА
Использование без компьютера	ДА (частичное)
Тип подключения к компьютеру	RS232 - RS485
Максимальное расстояние между RBM21 и PC	5 м без PC40 (RS232) – 1000 м с PC40 (RS485)
Макс. число подключаемых устройств	2 входа + 2 выхода (или 2 входа/выхода)
Релейные выходы для управления автоматикой	2 (нормально-разомкнутый – нормально-замкнутый)
Подключение светофора или вывески	1 (нормально-разомкнутый – нормально-замкнутый)
Дополнительная плата памяти	ДА
Встроенный сигнализационный дисплей	ДА
Подключение металлодетектора	2
Встроенный считыватель	ДА (только для проксимити-карт)

Функционирование без компьютера

Благодаря встроенному в электронную плату считывателю бесконтактных карт RBM21 может конфигурировать систему с помощью карточек пользователей даже в отсутствие компьютера.

Техническое описание

Модель	RBM21	PC40	TSP00	LT001
Класс защиты	IP54	-	IP54	-
Электропитание (В)	~ 230 В 50-60 Гц	24 В Модель RBM21	Модель RBM21	Модель RBM21
Габаритные размеры (мм)	320 x 240 x 145	117 x 75 x 26	70 x 70 x 70	90 x 28 x 27
Диапазон рабочих температур (°C)		-20 ÷ +55		



Ассортимент

Система контроля и управления ~230 В

- Перечень устройств управления для парковок -



001 RBM21 Устройство контроля доступа со встроенным программным обеспечением для датчиков-транспондеров, металлодетекторов и для считывающих устройств карточек с магнитной полосой.



001 PC40 Серийный интерфейс для беспроводной связи с персональным компьютером (с радиусом действия до 1000 м).

Устройства управления для карточек-транспондеров



001 TSP00 Датчик-транспондер.

- Перечень дополнительных устройств -



001 TST01 Карточка-транспондер формата ISO7810 - 7813.



009 PCT Брелок-транспондер.



009 TAG Стеклая капсула-транспондер к TSP01, для моделей TOP-432NA - TOP-434NA - AT01 - AT02 - AT04.

Устройства управления для магнитных карточек

- Перечень устройств управления для парковок -



001 LT001 Считывающее устройство для магнитных карточек.



001 TST02 Магнитная карточка формата ISO 7810 - 7813.



001 LTT Кронштейн для считывающего устройства.

Дополнительные устройства сигнализации



001 PSINS Двусторонняя освещенная вывеска (есть свободные места – свободных мест нет)



001 PSSRV Светофор с красным – зеленым светом и линзы ø 200 мм.

ООО «УМС Рус»
Официальное Представительство в России
компании CAME Cancelli Automatici S.p.a.
www.umcrus.ru

Парковки и системы
контроля доступа

