



MR1010 и MR1020 - это усовершенствованные RFID-считыватели с частотой 125 кГц и 13,56 МГц. Это идеальный выбор для объектов с высоким уровнем безопасности.

Выдерживают суровые условия окружающей среды - класс защиты IP66 и обеспечивают высокую антивандальную стойкость (IK10).

Функции

- Класс защиты IP66, антивандальная стойкость IK10
- Металлический корпус
- Рабочая частота: 125 кГц и 13,56 МГц
- Рабочая температура: - 40 °С ~ 60 °С
- Выход Wiegand 26/34 бит
- Расстояние считывания: 2-6 см

Спецификация

Модель	MR1010	MR1020
Питание	9 - 24V DC	
Потребляемый ток	≤50mA	
Частота	125 кГц и 13.56 МГц	
Тип карт	EM, S50, S70	
Расстояние считывания	2 ~ 6 см	
Размеры	105 x 49 x 21 мм	
Wiegand выход	26 / 34bits	
Вес нетто	0,24 кг	
Вес брутто	0,27 кг	
Класс защиты	IK10 и IP66	
Рабочая температура	- 40°C ~ 60°C	
Влажность	20 ~ 80%	

