



MR1010 і MR1020 - це вдосконалені RFID-зчитувачі з частотою 125 кГц і 13,56 МГц. Це ідеальний вибір для об'єктів з високим рівнем безпеки. Вони мають сучасний дизайн, витримують суворі умови навколишнього середовища - клас захисту IP66 і забезпечують високу антивандальну стійкість (IK10).

## Функції

- Клас захисту IP66, антивандальна стійкість IK10
- Металевий корпус
- Робоча частота: 125 кГц та 13,56 МГц
- Робоча температура: - 40°C ~ 60°C
- Вихід Wiegand 26~58 біт
- Відстань зчитування: 2-6 см

## Технічні характеристики

Модель	MR1010	MR1020
Живлення	9 -24VDC	
Споживаний струм	≤50 mA	
Частота	125 кГц & 13,56 МГц	
Тип карток	EM-Marine, Mifare	
Відстань зчитування	2 ~ 6 см	
Розміри (Ш*В*Г)	105 * 49 * 21 (мм)	
Wiegand вихід	26 ~ 58 біт	
Вага нетто	240г	
Вага брутто	270г	
Клас захисту	IK10 & IP66	
Робоча температура	- 40°C ~ 60°C	
Робоча вологість	0 ~98 %	

