

Описание продукта

Сценарии использования и рекомендации

- **Инфракрасные балки**

- **Сценарии использования:** Инфракрасные балки используются в основном на парковках для простого обнаружения присутствия транспортных средств, например, на входе и выходе на парковку, чтобы определить, приближается ли транспортное средство или проходящее, а также может использоваться в системах затвора для предотвращения задней двери. Они подходят для среды с относительно небольшим количеством интерференционных коэффициентов и более низкими требованиями для точности обнаружения.
- **Рекомендации:** Это рекомендуется для парковочных мест с небольшим - средним размером с простыми средами и требованиями с низкой стоимостью. Однако, поскольку на инфракрасные балки легко влияют такие факторы окружающей среды, как свет, туман и дождь, что приводит к ложным срабатыванию или пропущенным обнаружениям, их сценарии применения несколько ограничены.

- **Детекторы транспортных средств с катушками**

- **Сценарии использования:** Детекторы транспортных средств с катушками широко используются на парковках, платных станциях на автомагистралях и в системах управления сигналом дорожного движения. Они могут точно обнаружить вход и выход различных транспортных средств и подходят для различных типов сценариев обнаружения транспортных средств. Разделяя область укладки земли - зонирующую катушку, они могут эффективно управлять входом и выходом транспортных средств, такими как управление подъемом стержней и обнаружение размещения парковочных мест.
- **Рекомендации:** Рекомендуется для парковки с высоким объемом трафика и высокой - требованиями точности для обнаружения транспортных средств. Хотя установка грунтовых катушек требует разрезания дорожной поверхности, которая является относительно сложной, они обладают высокой стабильностью и надежностью и менее влияют на такие факторы окружающей среды, как погода.

частота протекания	79 ГГц
Рабочее напряжение	12 В
Выход сигнала	Переключение
Диапазон влажности	Относительная влажность 25 ° С 98%
Диапазон обнаружения	1 м ~ 6 м (регулируемое расстояние)
Среднее энергопотребление	<2,5 Вт
Размеры	105x73x20 (мм)
Рабочая температура	-40 ° С - 85 ° С.

Подробные изображения

Будущее:

Концепция проектирования промышленного инженера
Стандартная промышленная установка

Сильная способность антипонирования и стабильность

Разнообразие выходного интерфейса, адаптированный к другой сцене

Разнообразие выбора формы соответствует спросу дифференциации

Высокая стабильность температуры

Функция автоматической компенсации среды

Функция автоматического обнаружения разломов катушки

New 79G barrier radar

Anti-smashing radar

WeChat applet debugging/no wire cutting and wiring/
online upgrade with one-click setting



Eight major advantages

Easy to use



Millimeter wave detection
79G millimeter wave detection frequency
is more accurate



Long lifespan
High and low temperature resistance,
military quality



Smart radar
Easy to install and maintain



Safe and reliable
Intelligent identification of vehicles and
people



High efficiency and stability
High sensitivity and high vehicle detection
rate



**Automatically adapt to the
environment**
Suitable for various severe weather conditions
such as heavy rain



Mobile phone debugging
Bluetooth connection applet debugging



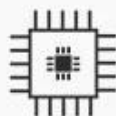
Easy to install
No need to cut the ground, instead of
traditional ground sensor

Radar is newly upgraded

Supports WeChat applet debugging
A more convenient and worry-free setting method



Nine functions



79G ANTI-SMASHING
RADAR CHIP



BLUETOOTH
DEBUGGING



ANTI-SMASHING PEOPLE
AND CARS



SUITABLE FOR VARIOUS
ENVIRONMENTS



STRONG
STABILITY



EASY TO
INSTALL



HIGHLY
SENSITIVE



WIDE RANGE OF
APPLICATIONS



PRECISE
IDENTIFICATION

Millimeter wave radar

Sensitive sensing to prevent people and
cars from being hit

A gate radar with stable performance,
safety and reliability



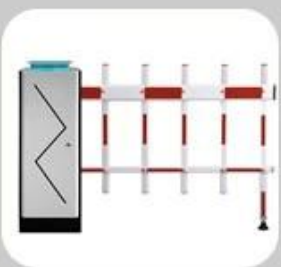
The radar is compatible with a variety of gate machines

Applicable to straight-pole gates/fence gates/advertising gates/airborne gates

It can achieve high-precision anti-interference, strong anti-smashing, safe and reliable features



Straight pole



Fence pole



Advertising pole



Airdrop gate

Are you often troubled by the following problems???



Grooving construction
Time-consuming and labor-intensive



Messy line
Complex and difficult to connect



Poor sensitivity
Cannot respond to the car



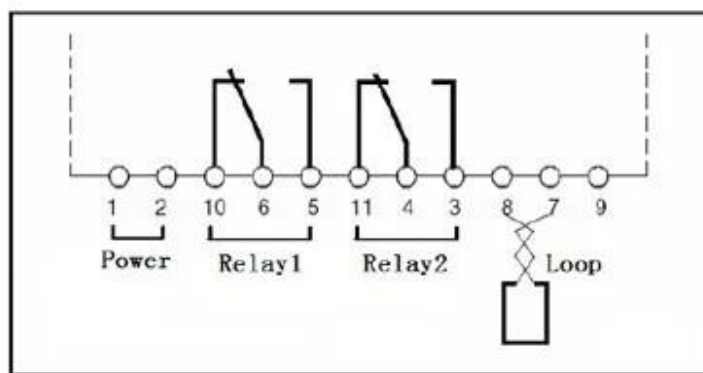
Installation and maintenance are complex

Anti-smashing radar helps you say goodbye to the tedious operations you encounter, saving time and effort!

■ Install Detector

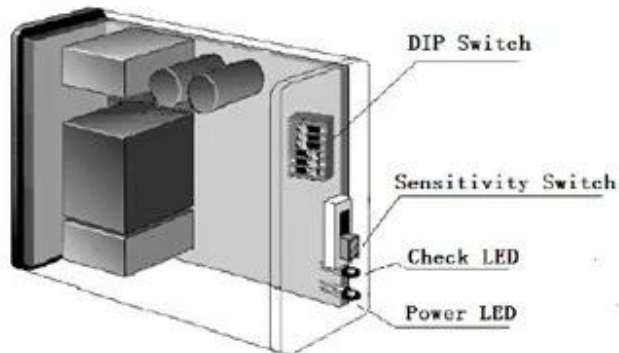
The loop detectors must only be placed in dry rooms or control cabinets that are protected against all types of moisture and wetness. A distance of at least 10 mm from other devices must be maintained on each side. The ambient temperature must not exceed 65° C. The installation of the induction loop is described in other operating instructions.

■ Wiring Diagram



■ Operation and Indication

When the power is applied, the red Power LED will glow and the detector is tuning, the green Check LED blink about 3 seconds. The green LED will also glow whenever a vehicle is detected passing over the inductive loop. If a loop fault exists the green LED will come on and flash indicating a fault.



Вам может понадобиться

Мы являемся профессиональным производителем читателей UHF, за исключением ACM812A, мы также можем поставить ACM802A, ACM818A, ACM801A. Основным отличием их является расстояние чтения. Кроме того, ACM801A может использоваться для чтения Multi-Tag (200 ПК одновременно). Для получения более подробной информации, пожалуйста, нажмите «Следующее изображение».



2-5-метровый диапазон чтения

UHF Reader

Wiegand 26 Выход, RS232/485

ACM818A

10-20M Long Range Reader Reader

Wiegand 26 Выход, RS232/485

ACM802A

8-10 млн диапазон чтения UHF

Reader

Wiegand 26 Выход, RS232/485





ACM801A
10-15M UHF Reader
Wiegand 26 Выход, RS232/485
ACM 8017
UHF Handheld Reader
UHFWi-FiGrps
ACM 918K
UHF 4-Antenna Channel High Performance Fixed Reader

Наш сервис

- 1, на любые запросы будут отвечать внутри 24 часа
- 2, профессиональный производитель и поставщик, добро пожаловать на наш веб -сайт и нашу фабрику
- 3, OEM/ODM Доступный
- 4, Высокое качество, Fashion Design, разумная и конкурентоспособная цена, быстрое время выполнения выполнения
- 5, После продажи Услуга :
 - 1), все продукты будут строго проверены в доме перед упаковкой
 - 2), все продукты будут хорошо упакованы перед доставкой
 - 3), все наши продукты имеют 2-3 года гарантия Если ущерб не вызван человеком
- 6, Быстрая доставка: Около 1 ~ 5 дней для заказа образца, 7 ~ 30 дней для объемного заказа
- 7, оплата: вы можете оплатить заказ через: T/T, Western Union, PayPal

Часто задаваемые вопросы

Q: 1. Как я могу разместить заказ?

A: Пожалуйста, перечислите нам ваше требование по электронной почте. Затем мы отправим

вам предложение в самое раннее время, после подтверждения заказа, мы организуем производство как можно скорее.

В: 2. Что касается оплаты и отправки?

А: T/T, Paypal, Western Union.

Клиенты могут выбрать морем, воздухом или экспрессом (DHL, FedEx, TNT UPS и т. д.)

В: 3. Как я могу получить образец, чтобы проверить ваше качество?

А: Мы могли бы предоставить вам бесплатный образец, а стоимость груза выплачивалась вами.

Q: 4. Как долго я могу ожидать получить образцы?

А: Это зависит от количества. Обычно 3-7 дней для 5000 процентов и 7-15 дней для 100 000 шт.

Q: 5. Можно ли настроить ваши продукты?

А: Практически все ваши продукты настроены, в том числе Materia, размер, толщину и печать.

Заказы OEM очень приветствуются.

В: 6. Вы торговая компания или фабрика?

Мы являемся одним из крупнейших производителя RFID -карт/тегов NFC/браслет для считывателей RFID и продуктов контроля доступа в Китае более 20 лет.