

M
A
R
C
M
e
y
7
I
M
a
x
. 6
m
A
t
t
h
t
4
5
c
x
k
r
i
m
d
h
e
e
o
o
r
r
d
A
e
r
r
m
4
5
x
8
m
m

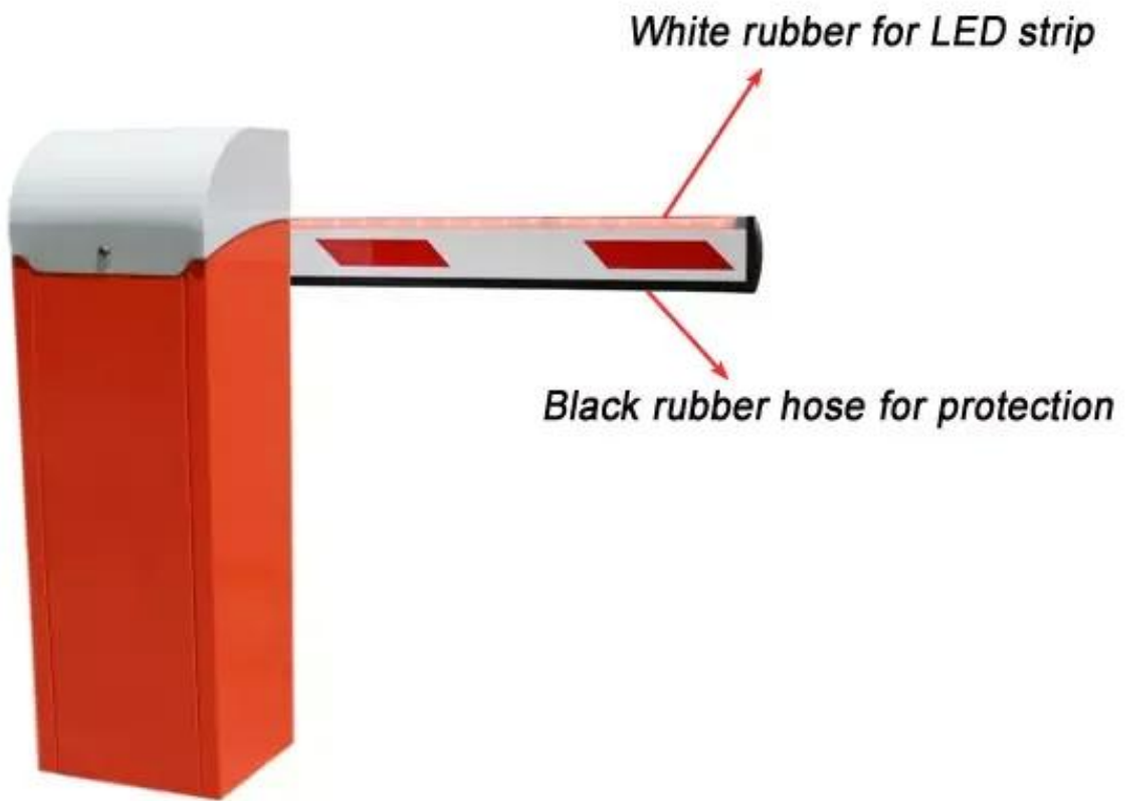
W
e
c
h
s
e
l
s
t
r
N
m
2
2
V
e
i
l
V
±
1
%
,
5
/
6
H
z
F
e
r
n
2
E
ñ
m
f
e
r
n
u
n
g

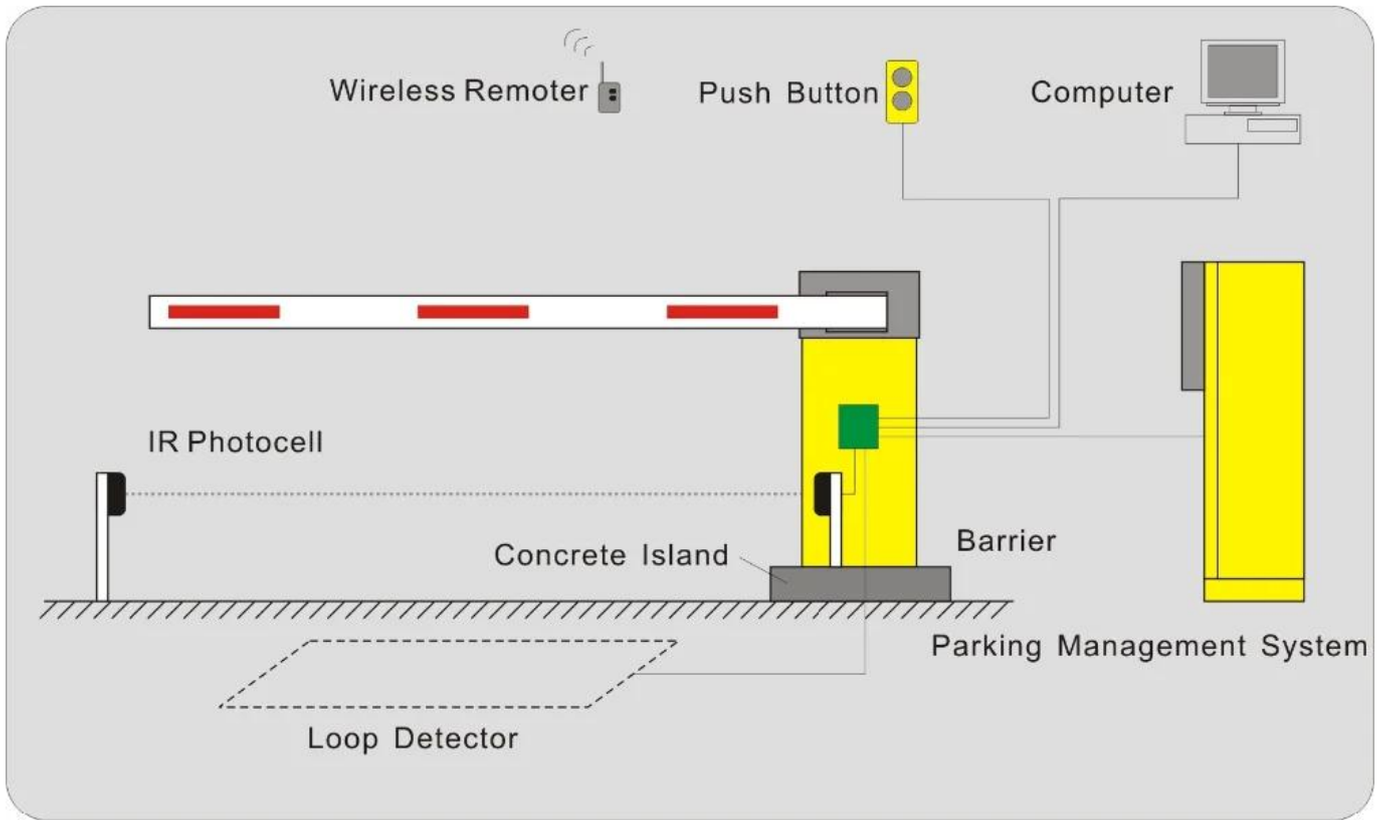
2
M
M
h
ä
l
t
w
m
h
z
e
b
l
a
t
t
P
o
w
e
r
n
B
e
s
s
h
h
l
l
c
e
n
t
r
e
n
g
P
a
t
h
t
h
s
t
r
u
c
t
u
r
e
s
e
t
7
W
G

Detallierte Bilder

Beschreibungen:

- 1) Manuelle Entriegelung: Die einzigartige manuelle Entriegelung kann den Ausleger in jedem Winkel anhalten
- 2) Maschinenkern mit Druckfeder, verhindert effektiv die durch Federbruch verursachten Unfälle
- 3) Der Ausleger kann sich auf der linken / rechten Seite durch Einstellen an der Maschine heben und senken
- 4) Eine Ausgleichsfeder ist für alle Arten von Auslegern geeignet
- 5) Einzigartige Fernbedienung, 3 Tasten zur Steuerung der Barrierensicherheit und einfache Bedienung
- 6) Unterstützen Sie die INFRAROT-FOTOZELLE, um das Stoßen weiter zu verhindern (optional).
- 7) Autopass (optional)
- 8) Unterstützung des externen und internen Fahrzeugschleifendetektors (optional)
- 9) RS485-Kommunikationsmodul (optional)







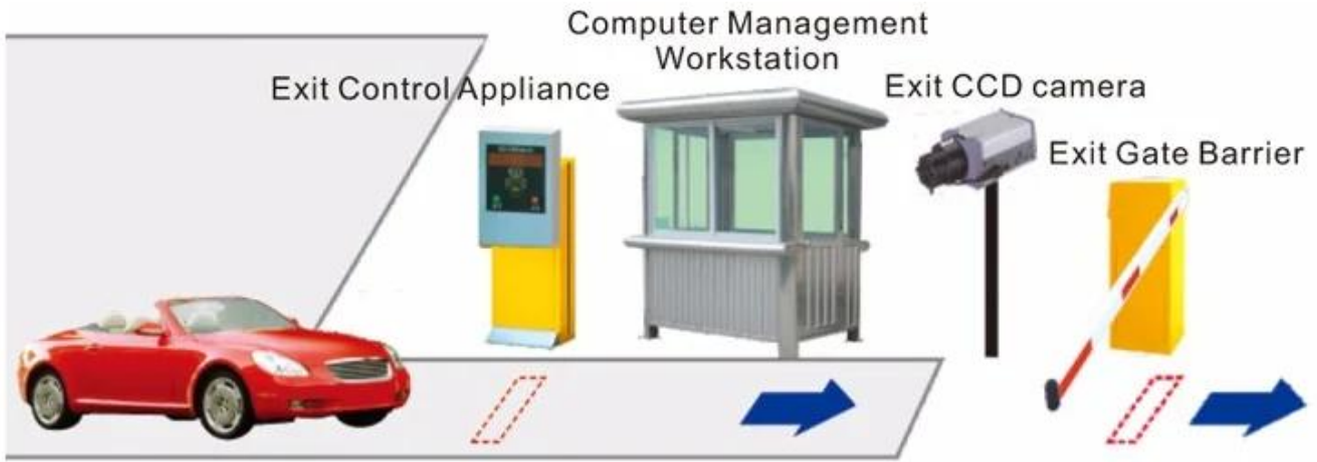
Parking solution



Tolling station solution

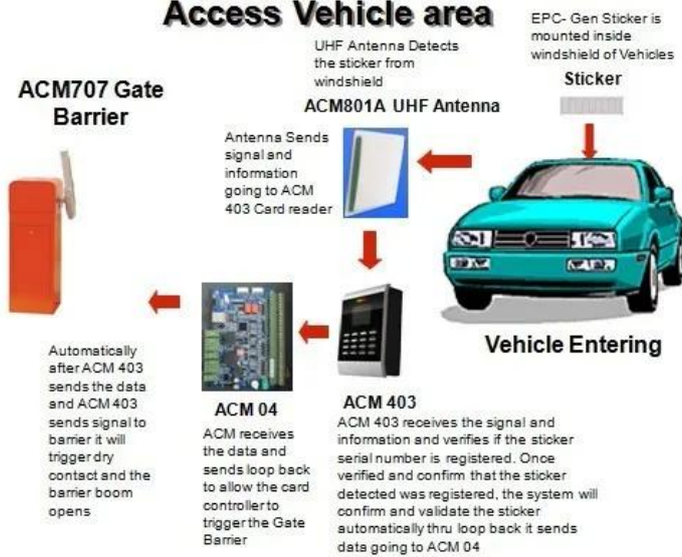


Transit solution



Anwendung

UHF Long Range Reader Automated Gate Access Vehicle area





Ihr braucht vielleicht

Wir sind professionelle uhf reader hersteller, außer der acm812a, wir können auch acm802a, acm818a, acm801a. Der Hauptunterschied von ihnen ist der Leseabstand. Mit dem ACM801A können auch mehrere Tags (jeweils 200 Stück) gelesen werden. Für weitere Informationen klicken Sie bitte auf das folgende Bild.

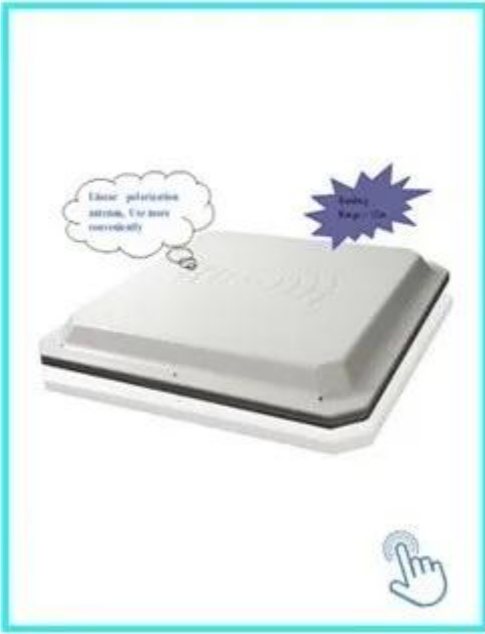




ACM812A
2-5m Lesereichweite UHF-Leser
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM818A
10-20m UHF-Leser mit großer
Reichweite
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM802A
8-10m Lesereichweite UHF-Leser
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485



ACM801A
10-15m UHF-Leser
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485

ACM 8017
UHF-Handlesegerät
UHF + WIFI + GRPS

ACM 918K
UHF-4-Antennenkanal-
Hochleistungs-Kartenleser

Unser Service

- 1, alle anfragen werden innerhalb geantwortet 24 Stunden
- 2, Berufshersteller und Lieferant, begrüßen, um unsere Web site und unsere Fabrik zu besichtigen
- 3, OEM / ODM Verfügbar
- 4, Gute Qualität, modisches Design, vernünftig & konkurrenzfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
- 5, Nach dem Verkauf Bedienung :
 - 1), alle produkte werden streng qualitätsgeprüft in haus vor dem verpacken
 - 2), alle produkte werden gut verpackt vor versand
 - 3), alle unsere produkte haben 2-3 Jahre Garantie wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wird
- 6, Schnellere Lieferung: Um 1 ~ 5 tage für beispielauftrag, 7 ~ 30 tage für großauftrag
- 7, Zahlung: Sie können für die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, Paypal

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte geben Sie Ihre Anforderung per E-Mail an. Dann senden wir Ihnen das Angebot frühestens zu, nach Auftragsbestätigung veranlassen wir die Produktion so schnell wie möglich.

Q: 2.was über die zahlung und versand?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Kunden können durch meer, luft oder express (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Wie kann ich eine Probe erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?

A: Wir könnten Ihnen eine kostenlose Probe und die von Ihnen gezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

F: 4. Wie lange kann ich mit den Proben rechnen?

A: Es kommt auf die Menge an. Normalerweise 3-7 tage für 5000 stücke und 7-15 tage für 100,000 stücke

F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte werden individuell angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind herzlich willkommen.

Q: 6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind der größte Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybod / RFID-Armband, RFID-Reader und Zutrittskontrollprodukten in China seit mehr als 20 Jahren.

