

B
l
a
u
o
d
e
r
k
u
n
d
e
r
a
g
b
u
n
d
e
n
e
F
a
r
b
e
.

- 2 m (b e z i e h t s i c h a u f A n t e i l e v e r s t a n d u n d A r b e i t s u m g e b u n g)

L
e
s
e
-
/
\$
Z
h
k
b
è
h
z
e
i
t
e
n

Detailbild

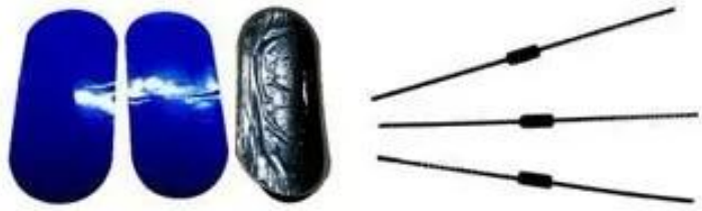
- * 860-960 MHz Frequenzbereich für den weltweiten Einsatz.
- * 0 ~ 2 m Lesereichweite bei Montage am Reifen.
- * Flexible Konstruktion, die der Verformung des Reifens während der gesamten Lebensdauer des Reifens standhält.
- * An der inneren Seitenwand des Reifens montiert.
- * Das Tag-Protokoll entspricht der EPC-Klasse 1, Generation 2, mit 96-Bit-EPC und 512-Bit-Anwenderspeicher.
- * Kann Daten in die Benutzerspeicherbank des Tags lesen und schreiben.
- * Die werkseitig programmierte Tag-Identifikationsnummer ist eindeutig, um das Klonen zu verhindern.

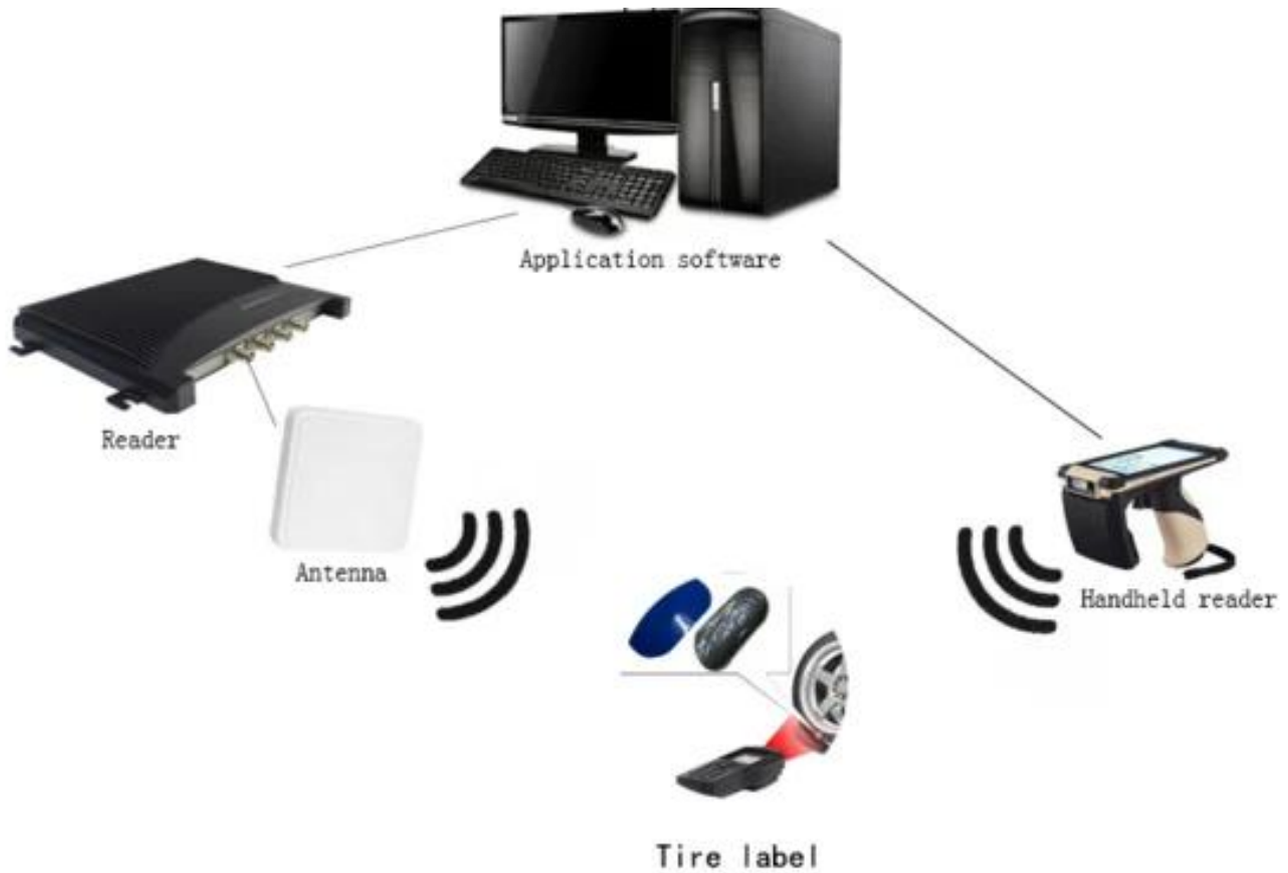


Anwendung

Installationsmethode

1. Überprüfen Sie den allgemeinen Bereich, in dem das Patch haften bleibt.
2. Reinigen Sie die Oberfläche der Innenverkleidung in dem Bereich, in dem das Pflaster haften bleibt.
3. Entfernen von eingegossenen Merkmalen wie Rippen (Strias) oder Textur ("Alligatorhaut")
4. Markieren Sie den genauen Ort, an dem der Patch haften bleibt
5. Der Abstand zwischen Patch-Zentrum und Wulstlippe beträgt 105 - 115 mm
6. Vulkanisierzement auftragen und Lösungsmittel trocknen lassen
7. Das Pflaster auf den vorbereiteten Innenschuh auftragen und Druck ausüben ("festnähen"), um einen engen Kontakt zu gewährleisten.
8. Unter dem Patch befinden sich keine Blasen
9. Das Pflaster haftet rund um den Umfang fest am Reifen.
10. Geeignete Zeit abwarten und das Klebstoffsystem vulkanisieren lassen (abhängig von der Temperatur).





Verpackung & Lieferung

Verpackung

Verpackungsspezifikationen: 44 * 31 * 23cm

Verpackungsnummer: 2000pieces / 25kg

Verpackungsmaterial: Karton



EXW
FCA FOB
CIF CFR

Lieferweg

Wir sind seit 2000 Jahren einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten in China. Mit reicher internationaler Handelserfahrung kennen wir die internationale Schifffahrt sehr gut. Wir wissen, welche Express- oder Luft- / Seeschifffahrt für Ihr Land günstig und sicher ist. Wir können verschiedene Bescheinigungen für Sie liefern, um Ihre Gewohnheit zu säubern, wie CO, FTA, Form F, Form E ... Ect. Wir unterbreiten Ihnen gerne einen professionellen Vorschlag für Ihren Versand. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... Handelsbegriff sind für uns in Ordnung. Wir können Ihr zuverlässiger Partner für Produkte und Versand sein.

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

ACM801A

10-15m UHF-Leser

Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485





ACM802A
8-10m Lesereichweite UHF-Leser
Wiegand 26 Ausgang, RS232 / 485
ACM 8017
UHF-Handlesegerät
UHF + WIFI + GRPS
ACM 918K
UHF-4-Antennenkanal-
Hochleistungs-Kartenleser

Our Service

- 1, alle anfragen werden innerhalb 24 stunden geantwortet
- 2, Berufshersteller und Lieferant, begrüßen, um unsere Web site und ourfactory zu besichtigen

3, OEM / ODM verfügbar

4, hohe qualität, fashin desing, angemessen & konkurrenzfähiger Preis, schnelle Vorbereitungszeit

5, kundendienst:

- 1) Alle Produkte wurden vor dem Verpacken im Haus einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen
- 2) Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
- 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 zahlen für die bestellung über: T / T, Western Union, Paypal, Ali handel assurance

8, versand: Wir haben starke zusammenarbeit mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Spediteur durch MEER und Auf Dem Luftweg, Sie können auch Ihren eigenen shippingforwarder wählen.

Qualitätsgarantie:

Der Garantieservice wird honoriert, wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt auf entsprechende Produkte 2 Jahre Garantie.

Im Gegensatz dazu berechnet ACM Goldbridge bei Reparatur einen Aufpreis.
Weitere Informationen finden Sie in unserem Service-Center.

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 zum frühestmöglichen Zeitpunkt zu. Nach Auftragsbestätigung werden wir die Produktion so schnell wie möglich veranlassen.

Q: 2.was über die zahlung und versand?

A: Handelsversicherung und 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.

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

Wir sind einer der größten Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybod / RFID-Armband in China mehr als 20 Jahre.