

Çin UHF rfid kapısı okuyucu 4-Anten Kanalları Çoklu Etiketi ile RFID Okuyucu



GENEL AÇIKLAMA

ACM918Z, yüksek performanslı bir UHF RFID sabit okuyucusudur. Tamamen kendi kendine fikri mülkiyet üzerine tasarlanmıştır. Yüksek tanımlama oranına sahip hızlı etiket okuma / yazma işlemini destekler. Lojistik, erişim kontrolü, sahteciliği önleme ve endüstriyel üretim süreçleri kontrol sistemi gibi birçok RFID uygulama sisteminde yaygın olarak uygulanabilir.

ÖZELLİKLER

- Kendine fikri mülkiyet;
- ISO18000-6C (EPC C1G2), ISO18000-6B protokol etiketini destekleyin;
- 902 ~ 928MHz frekans bandı (isteğe bağlı frekans özelleştirme);
- FHSS veya Sabit Frekans iletimi;
- 30dbm'ye kadar RF çıkış gücü (ayarlanabilir);
- 4 TNC anten portu;
- Otomatik çalışmayı destekler, cevaplar ve çalışma modunu tetikler;
- Destek EPC ve TID envanteri;
- Tek +9 DC güç kaynağı ile düşük güç tüketimi;
- İsteğe bağlı diğer arabirim ile RS232, RS485, TCP/IP desteği;
- Dahili LED, Buzzer, GPIO ve Röle;
- Yüksek güvenilirlik tasarımı.

ÖZELLİKLERİ

Mutlak maksimum derece

Elektronik
Kaya
Ynada
gı
T
F
S
D
a
s
i
c
a
k
l
i
l
i
ğ
i
.
F
S
R
R
S
B
N
a
d
e
r
e
c
e
s
i
.

Elektrik ve mekanik özellikleri
T altında $T_O=25^{\circ}\text{C}$, V_{CC} =Belirtilmediği sürece + 9V

M
K
B
L

Ç
k
a
y
n
a
ğ
ı
a
t
t
d
a
ğ
ı
i
m
i
Q
i
k
6
x
6
x
5
0

1.Güç (DC JACK)

Y
e
n
b
n
y
a
p
.
R
D
e
z
i
n

2.GPIO (DB15 Kadın)

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

0
a
b
p
u
ç
b
k
t
|
5
0
a
b
p
u
ç
b
k
t
|
6
0
a
b
p
u
ç
7
k
t
|
7
8
e
v
e
l
0
8
k
t
|
8

9
6
N
r
e
n
ç
t
e
n
5
V
'
a
k
a
d
a
r
d
a
h
i
l
i
ç
e
k
m
e
i
l
e
t
e
t
i
k
g
i
r
i
s
i
B
Q
4
8
5
'
i
n
R
+

R
S
4
8
5
,
i
n
R
-
E
D
Y
a
l
z
e
m
i
n
i
D
K
H
A
Y
t
B
l
e
n
i
n
n
o
r
m
a
l
a
ç
i
k
t
e
r
m
i
n
a
l
i

D **E** h i l l i r ö l e n n n o r m a l k a p a n m a t e r m i n a l i
D **A** **N** **T** **I** **M** **E** **R** **E** n i n o r t a k t e r m i n a l i

3.Seri haberleşme portu RS232 (DB9 Kötü)

Y
e
m
b
n
y
a
p
.
A
y
r
i
l
m
i
s
E
x
D
e
l
ç
i
k
t
i
2
E
x
D
e
l
ç
i
k
t
i
3
A
y
r
i
l
m
i
s
E
x
D
i
n

A
y
r
i
l
m
i
ş
A
y
r
i
l
m
i
ş
A
y
r
i
l
m
i
ş
A
y
r
i
l
m
i
ş

- 4.TCPIP ağı (RJ45)
- 5.TNC anten bağlantı noktası ANT1 ~ ANT4
- 6.LED gösterge LED1 ~ LED7

Y
e
k
b
m
Y
a
p
.

A
B
D
a
n
l
a
k
t
i
f
g
ö
s
t
e
r
g
e
s
i
A
B
D
a
n
2
a
k
t
i
f
g
ö
s
t
e
r
g
e
s
i

B
3
3
n
a
k
t
i
f
g
ö
s
t
e
r
g
e
s
i
A
3
3
n
4
a
k
t
i
f
g
ö
s
t
e
r
g
e
s
i

Б
Е
Д
Б
е
т
т
е
с
р
и
т
г
о
с
т
е
р
г
е
с
и
Б
Б
Д
Б
т
у
р
ү
т
м
е
г
о
с
т
е
р
г
е
с
и
Б
Б
Д
Б
а
с
и
к
г
о
с
т
е
р
г
е
с
и

İhtiyacınız olabilir

Biz profesyonel UHF okuyucu üreticisi, ACM812A hariç, biz de ACM802A, ACM818A, ACM801A kaynağı. En büyük fark, okuma mesafesidir. Ayrıca, ACM801A çoklu etiketleri okumak için kullanılabilir (bir seferde 200 adet). Daha fazla ayrıntı için lütfen aşağıdaki resme tıklayın.





ACM812A

2-5m okuma aralığı UHF okuyucu
Wiegand 26 çıkışı, RS232 / 485

ACM818A

10-20m uzun menzilli UHF okuyucu
Wiegand 26 çıkışı, RS232 / 485

ACM802A

8-10m okuma aralığı UHF okuyucu
Wiegand 26 çıkışı, RS232 / 485





ACM801A
10-15m UHF okuyucu
Wiegand 26 çıkışı, RS232 / 485

ACM 8017
UHF El Okuyucusu
UHF + WIFI + GPRS

ACM 918K
UHF 4 Kanallı Yüksek Performanslı
Sabit Anten Okuyucu

Servisimiz

- 1, Herhangi bir soruřturma içinde cevap verilecektir 24 saat
- 2, Profesyonel üretici ve tedarikçi, web sitemizi ve fabrikamızı ziyaret etmenizi bekliyoruz
- 3 OEM / ODM mevcut
- 4 Yüksek kalite, fashin tasarımı, makul ve & Rekabetçi fiyat, hızlı teslimat süresi
- 5, Satıřtan sonra Hizmet:
 - 1), Tüm ürünler ambalaj önce evde kesinlikle kalite kontrol edilmiş olacak
 - 2), Tüm ürünler göndermeden önce iyi paketlenmiş olacak
 - 3), Tüm ürünlerimiz var 2-3 yıl garanti Hasar insan kaynaklı değilse
- 6 Hızlı teslimat: Örnek sipariş için yaklaşık 1 ~ 5 gün, toplu sipariş için 7 ~ 30 gün
- 7, Ödeme: Sipariř üzerinden ödeme yapabilirsiniz: T / T, Western Union, Paypal

SSS

S: 1. Nasıl sipariř verebilirim?

A: Lütfen bize E-posta yoluyla ihtiyacınızı listeleyin. Sonra size sipariş gönderdikten sonra size üretim göndereceğiz, en kısa sürede üretim ayarlayacağız.

S: 2. ödeme ve sevkiyat hakkında Ne?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Müşteriler deniz, hava veya ekspres seçebilir (DHL, FedEx, TNT UPS vb.)

S: 3. Kalitenizi kontrol etmek için nasıl bir örnek alabilirim?

A: Size ücretsiz örnek sağlayabilir ve sizin tarafınızdan ödenen navlun maliyeti.

S: 4. Örnekleri ne kadar süre alabilirim?

A: Bu miktara bağlıdır. Normalde 5000pcs için 3-7 gün ve 100.000 adet için 7-15 gün

S: 5. Ürünleriniz özelleřtirilebilir mi?

C: Madde, boyut, kalınlık ve baskı dahil neredeyse tüm ürünleriniz özelleştirilmiştir. OEM siparişleri son derece açıktır.

Q: 6. eęer bir ticaret řirketi veya fabrika?

in'de 20 yıldan fazla RFID kartları / NFC etiketleri / RFID keybod / RFID bileklik kimliği RFID okuyucu ve erişim kontrol ürünlerinin en büyük üreticisi biziz.