

Produktbeschreibung

RFID

USB Desktop Reader & Writer

Modell: ACM217

RFID USB Desktop Reader & Writer, unterstützt den schnellen Lese- / Schreibvorgang von Tags??

1. Selbstgeistiges Eigentum?
2. Unterstützt UHF EPC Gen2 (ISO18000-6C), ISO18000-6B Protokoll-Tags;?

3. Erweiterter Text



Spezifikation des RFID UHF-Lesegeräts und -Schreibers

Produktvorteile

1. Wake-Up-Tags: Das nur aufgeweckte Tag kann mit dem Leser kommunizieren, die Störung durch andere Tags verhindern, sicherstellen

die richtigen Informationen zwischen Lesegerät und System-Tag.

2. Daten lesen: Es kann die ID-Nummer des Tags sowie die Daten abrufen, die im angegebenen Bereich mehrere Tags enthalten
Lesung wird verfügbar sein.

3. Daten schreiben: Kann Daten in den Speicherbereich des angegebenen Tags schreiben.

4. Kann eine Verbindung mit dem Gerät mit W26- und W34-Schnittstelle herstellen, ohne dass eine Entwicklung erforderlich ist.

5. Kommunizieren Sie mit dem Controller oder PC, der die Daten abrufen kann. Wenn Sie das SDK-Entwicklungskit bereitstellen, kann der Benutzer es entwickeln.

S
C
M
2
h
z
r
m
o
d
e
l
l
P
S
O
t
8
k
6
B
J
I
S
O
1
8
-
6
C
(
E
P
C
G
E
N
2
)
,
I
S
O
1
4
4
4
3
A

F
S
M
Q
Q
e
n
e
D
e
M
H
i
C
H
C
C
)
o
d
e
r
8
6
5
-
8
6
8
M
H
z
;
?
1
3
,
5
6
M
H
z

B
e
s
t
r
i
e
b
u
n
d
e
n
z
e
d
e
r
F
H
S
S
-
S
o
f
t
w
a
r
e
p
r
o
g
r
a
m
m
i
e
r
b
a
r
H
F
7
A
h
n
g
a
n
g
s
l
e
i
s
t
u
n
g

S
e
f
e
w
a
t
e
p
r
o
g
r
a
m
m
i
e
r
b
a
r
,
d
u
r
c
h
s
c
h
n
i
t
t
l
i
c
h
e
r
M
e
s
s
w
e
r
t
p
r
o
6
4
B
i
t
:
<
1
m
s

A
a
t
e
m
n
d
ū
e
u
c
h
o
d
e
r
S
o
f
t
w
a
r
e
p
r
o
g
r
a
m
m
i
e
r
b
a
r
K
S
H
m
u
n
i
k
a
t
i
o
n
s
a
n
s
c
h
l
l
ü
s
s
e

D
n
s
e
n
e
n
g
h
b
e
e
a
m
L
e
s
e
r
a
g
e
h
w
m
i
t
e

Ä
n
n
g
a
h
a
u
t
e
k
l
e
i
n
e
r
u
n
d
e
p
o
l
a
r
i
s
a
t
i
o
n
s
a
n
t
e
n
n
e
D
C

5
M
V
N
e
b
r
a
e
i
h
)

A
B
m
m
s
s
i
m
m
e
m
m
N
B
k
g
o
g
e
w
i
c
h
t
B
e
t
r
e
f
e
r
e
n
z
e
n

Detailbild



Front side



Back side



Schaltplan des RFID-UHF-Lesegeräts und -Schreibers

Qualitätsgarantie

- Der Garantieservice wird anerkannt, wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wurde, wie von ACM Goldbridge bereitgestellt 2 Jahre Garantie für relative Produkte.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge wird bei Reparaturen zusätzlich berechnet.
- Weitere Informationen finden Sie in unserem Service-Center.

*Klicke hier bestellen und haben **Kostenlose Probe in 3 Tagen!!!***

Wir sind ein professioneller, umfassender Anbieter von Sicherheitszugriffskontrollprodukten mit 20 Jahren Erfahrung. Wir stellen sicher, dass wir die beste Lösung für Zugangskontrollsysteme anbieten! Senden Sie also Ihre Anfragedetails unten, klicken Sie auf **"Senden"** jetzt!

Wir freuen uns darauf, in Zukunft erfolgreiche Geschäftsbeziehungen mit neuen Kunden auf der ganzen Welt aufzubauen.

Anwendung

Anwendung von RFID UHF-Lesegeräten und -Schreibern

- 1, Transportmanagement
- 2, Fahrzeug Management
- 3, Straßen- und Brückenmaut
- 4, Benutzerdefinierte Verwaltung
- 5, Warenhaus Management
- 6, Parkplatz Management
- 7, Zugriffssteuerungsverwaltung
- 8, Produktionsmanagement

Verwandte Produkte

Shenzhen Goldbridge konzentriert sich auf Innovation, F & E-Produktion und Vertrieb von IOT-RFID-Produkten und Anwendungslösungen. RFID-Leserkategorie, einschließlich UHF-Desktop-Reader-Writer, UHF-integrierter Reader, UHF R2000-Festleser, UHF-OEM-Modul, RFID-Handler, UHF-RFID-Tags, aktiver 2,4-G-RFID-Reader, EM 125KHz Langstreckenleser, industrielle RFID-Hardware und integrierte Software, erhielt die nationale High-Tech-Unternehmenszertifizierung FCC, CE und ROHS.?

Raleded Long distance range RFID Reader & Tags

		
ACM-812A -8dBi 2-6 meter , 235x235x57mm	ACM-803A -9dbi 6-10 meters,260X260X45mm	ACM-811A-8dBi Multi-tag Reader, 6-9 meters, 255x255x45MM
		
ACM217-UHF UHF Reader and Writer - Provide Free program and SDK	ACM919L 4 Ports UHF Reader Impinj R2000 ,270mm*180mm*27mm	ACM-819A-12dBi Multi-tag Reader, 10-20 meters, 460x460x55MM
		
ACM8017 UHF Handheld Reader UHF +WIFI+GRPS Quad Band+Barcode 1D/2D	ACM09G-TCP/IP Or Wiegand Active 2.4G Reader 30-70meter, Provide FREE SDK and Demo	ACM08Y RFID EM 125Khz 70cm-1meter Middle long range Reader
		
ACM-MU85M One Antenna Port Module- 30dbm adjustable 0-15m used for handheld reader. ,55.5x39.5x7.6mm	ACM-MU82M 4 Antennas Ports Module 4ports 25m speed anti-collision impinj R2000 67.5mmx51mmx7.9mm	ACM-MU13M One Port Module Korea certificate 0-15m Size: 8x25x3.5mm
		
UHF Anti-metal Tag, ACM-UHF-M3: 135x22x12mm ±2mm	Anti-tamper windshield sticker tag (ACM-S001)	UHF ISO PVC Card Tag , 86x54mm (ACM-UHF Card)

About Us

Similar Products



GOLDBRIDGE

SHENZHEN GOLDBRIDGE INDUSTRIAL CO.,LTD

ACM Shenzhen Goldbridge industrial company



As a one of leading exporter and manufacturer of RFID products in China , . We have been in this field for 17 years already . We have rich production and exportation experience on RFID products . Our strength products are : RFID card , RFID keyfob , RFID wristband , RFID tag and various RFID reader . We are also the access control solution provider .

FACTORY PHOTOS



Our Certificate

