

قارئ إيثرن RFID التقنية الصف UHF 4-Antenna Channels



وصف عام

عالي الأداء. وهي مصممة على الملكية الفكرية بالكامل. استنادًا إلى خوارزمية معالجة الإشارات الرقمية الفعالة UHF RFID هو قارئ ثابت ACM918Z مثل RFID الخاصة بالملكية ، فهي تدعم عملية القراءة / الكتابة السريعة مع معدل تحديد عالي. يمكن تطبيقها على نطاق واسع في العديد من أنظمة تطبيق الخدمات اللوجستية ، والتحكم في الوصول ، ومكافحة التزييف ونظام مراقبة عملية الإنتاج الصناعي.

المميزات

ل الملكية الفكرية ؛
؛ ISO18000-6B علامة بروتوكول ، (EPC C1G2) ISO18000-6C ل دعم
ل نطاق التردد من 902 إلى 928 ميجا هرتز (تخصيص التردد اختياري) ؛
ل أو إصلاح تردد الإرسال ؛ FHSS ل
قابل للتعديل) ؛ dbm تصل إلى RF 30 ل إنتاج الطاقة
؛ TNC ل 4 منفذ هوائي
ل دعم التشغيل التلقائي ، والإجابة وتشغيل وضع العمل ؛
؛ EPC و TID ل دعم جرد
ل انخفاض تبديد الطاقة مع واحد +9 العاصمة امدادات الطاقة
مع واجهة أخرى اختياري ؛ TCP/IP ، RS485 ، RS232 ل دعم
والتتابع GPIO ، ل المدمج في الصمام ، الجرس
ل تصميم موثوقة عالية

مميزات

ل أقصى تقدير المطلق

ل
خ
ب
ع
د
س
ط
ظ
ع
ل
ا
م
ة
1
د
س
ط
ظ
ع
ل
ا
م
ة
2
د
س
ط
ظ
ع
ل
ا
م
ة
3

ك
ح
ج
ك
ا
ر
و
لا
ب
ا
ن
د
ك
د
خ
ر
ج
ا
ن
ا
ل
ع
ا
م
ة
2
B
K
D
خ
ر
ج
ا
ن
ا
ل
ع
ا
م
ة
3
4
ح
ج
ك
ا
ر
و
لا
ب
ا
ن
د
ك
د
خ
ر
ج
ا
ن
ا
ل
ع
ا
م
ة

6
ج
ج
ش
ك
ا
ر
و
لا
ي
ا
ا
7
ج
ج
ش
ك
ا
ر
و
لا
ي
ا
ا
8
ج
ج
ش
ك
ا
ر
و
لا
ي
ا
ا
9
ج
ج
ش
ك
ا
ر
و
لا
ي
ا
ا

- 4. شبكة TCPIP (RJ45)
- 5. منفذ هوائي TNC ANT1 ~ ANT4
- 6. مؤثر LED LED1 ~ LED7

لا
ه
ط
ي
ق

1
E
D
D
ا
ا
ي
1
م
ؤ
ش
ر
ر
ن
ش
ط
R
E
D
D
2
ا
ا
ي
2
م
ؤ
ش
ر
ر
ن
ش
ط
B
E
D
3
ا
ا
ي
3
م
ؤ
ش
ر
ر
ن
ش
ط
4
E
D
4
ا
ا
ي
4
م
ؤ
ش
ر
ر
ن
ش
ط



ACM812A

2-5m 無線電波 無線電波 UHF 無線電波
26 無線電波 無線電波 RS232 / 485

ACM818A

無線電波 UHF 無線電波 20-10 無線電波 無線電波
26 無線電波 無線電波 RS232 / 485

ACM802A

8-10m 無線電波 無線電波 無線電波 UHF
26 無線電波 無線電波 RS232 / 485



2. :
a: t / t paypal .

paypal .

(DHL FedEx TNT UPS (.))

3. :
a: .

.

Q: 4. .

a: 100000 15-7 5000 7-3 .

Q: 5. .

a: .

.

6. :
RFID / NFC / RFID keybod / RFID .

RFID 20 .