



□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□
RFID □□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

□□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□
 □□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□ IP68 □□□□□□ □□□□□□ RFID 125KHZ
 2000 □□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□
 26 □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□□□

مواصفات

معالج	ARM926EJ-S نواة RISC 32 المعالج ،
عرض	بت تردد العمل: 250 ميغاهيرتز
العضو كحد أقصى	شاشة تعمل باللمس مكثف TFT بوصة 2.4
القدرات PIN / بصمة / بطاقة	5000
قدرة المعاملات	5000
لغة	100000
الاتصالات	(الإنجليزية ، الإسبانية ، العربية ، إلخ. (مخصص TCP / IP USB و RS485 و WIFI بندريف. اختياري ل
بطاقة القرب	RFID (125 كيلو هرتز) ؛ قياس لبطاقة (ميغاهيرتز 13.56) MIFARE اختياري لبطاقة
جرس	توقيت الجرس المتكامل (الجرس المبرمج) ؛ دعم الجرس المتكامل
ويغان (26/34)	مدخل يجاند 1 يجاند الخروج
TTL المدخلات	باب استشعار المدخلات. إدخال زر الخروج. المدخلات إنذار الحريق
تتابع الانتاج	خرج كتلة التتابع. خرج السداد التنبيه
الجرس	جرس معدني
إنذار	إنذار العبث يفتح إشعار التأخير ؛ إشعار بالإفراج القسري ؛ إنذار حريق
مزود الطاقة	DC 12V / 1A
بيئة التشغيل	درجة حرارة التشغيل: 0 °C ~ 45 °C الرطوبة: 20 % ~ 80 %
البعاد	200 (L) * 96 (W) * 30 (H) مم



وصف عام

أداءً عاليًا ولكن أوقات انتظار أقصر. يمكن تطبيقه على نطاق واسع في العديد من أنظمة تطبيق ACM9800 يوفر مثل تسجيل دخول المصنع وتسجيل الدخول إلى المبنى وتسجيل الدخول إلى المكتب وما إلى ذلك RFID.

الميزات

1. سعة كبيرة ، أداء التكلفة العالية.
2. Can LAN و WAN الاتصال ببرامج سطح المكتب في Can.
3. (مجاني للتطوير الثانوي SDK) Cloud Sever لتطوير API Websocket يدعم.

عرض المنتج

RFID لحامل الباب الذكي ذو نظام قائم بذاته ولوحة مفاتيح معدنية بنظام قفل التحكم في الوصول ACM9800 جهاز أمان



تطبيق

هذا المنتج عبارة عن لمسة وإمكانية الوصول إلى باب بطاقة القرب في السيارة وتشغيل اللوحة الذكية والمعالجات الدقيقة المدمجة المتطورة والأمان العالي والموثوقية ، حيث يوفر 2000 مستخدمًا (بطاقات) أمانًا قويًا وذاكرة خارجية وتشغيل اللوحة خارجي واحد فقط ، ذاكرة خارجية ، Wiegand الذكية ، دعم كلمة المرور ، بطاقة ، بطاقة بها كلمة مرور لفتح الباب ، بها رأس إنذار بالعبث ، زيادة البطاقة وإلغاء البطاقة ، صوت ممتد ووظائف أخرى ، يتم تطبيقها على نطاق واسع في أنظمة التحكم في الوصول للسلامة.



التعبئة والتغليف والتسليم

طريقة الشحن

AIR و SEA و وكيل الشحن من ، EMS ، UPS ، TNT ، FEDEX ، DHL نحن نتعاون بقوة مع
يمكنك أيضا اختيار معيد التوجيه الخاص بك.

صفحة

، حزمة للتحكم في الوصول لوحة المفاتيح: 1 وحدة لكل مربع ، 30 قطعة في الكرتون

قد ترغب

نحن مصنعون لمراقبة الدخول الاحترافية ، ولدينا نظام كامل لمراقبة الدخول إلى المنتجات على النحو التالي:



ACM223

RFID قارئ بطاقة RFID قارئ بطاقة
قارئ بطاقة RFID قارئ بطاقة
قارئ بطاقة RFID قارئ بطاقة EM 125/4000
قارئ بطاقة RFID قارئ بطاقة

ACM209-NW

قارئ بطاقة RFID قارئ بطاقة
قارئ بطاقة RFID (قارئ بطاقة قارئ بطاقة

125 EM

ACM208

RFID
RFID



ACM210

RFID
RFID

ACM225

RFID 125 RFID
RFID 125 RFID

ACM211B

RFID 125 RFID
RFID 125 RFID
RFID 125 RFID

خدمتنا

سيتم الرد على جميع الأسئلة في غضون 24 ساعة ، 1
2 ، الصانع والمورد المهنية ، مرحبا بكم في زيارة موقعنا على الانترنت والمصنع
3 ، المتاحة OEM / ODM ،
4 ، عالية الجودة ، تصميم فاشين ، سعر معقول وتنافسية ، وقت التسليم السريع
5 ، بعد البيع:
1) ، وسيتم فحص جميع المنتجات بدقة في المنزل قبل التعبئة
2) ، جميع المنتجات سوف تكون معبأة جيدا قبل الشحن
3) ، جميع منتجاتنا لديها ضمان 2-3 سنوات إذا لم يكن الضرر الناجم عن إنسان
6 ، أسرع التسليم : حوالي 1 ~ 5 أيام لعينة النظام ، 7 ~ 30 أيام لطلب بالجملة
التأمين التجاري ، Ali ، Paypal ، Western Union ، T / T ، الدفع: يمكنك أن تدفع ثمن الطلب عبر
وكيل الشحن بحرا وجوا ، يمكنك أيضا اختيار وكيل الشحن الخاص بك ، EMS ، UPS ، TNT ، FEDEX ، DHL ، الشحن: لدينا شراكة قوية مع

التعليمات

س: 1. كيف يمكنني وضع النظام؟

قائمة احتياجاتك عن طريق البريد الإلكتروني. بعد ذلك سوف نرسل لك العرض في أسرع وقت ممكن ، وبعد تأكيد الطلب ، a: سننظم الإنتاج في أقرب وقت ممكن.

س: 2. ماذا عن الدفع والشحن؟

ويسترن يونيون ، paypal ، t / t ، الضمان التجاري و a: (إلخ.) ، DHL ، FedEx ، TNT UPS يمكن للعملاء الاختيار عن طريق البحر ، الجو أو التعبير

س: 3. كيف يمكنني الحصول على عينة للتحقق من الجودة؟

يمكننا تزويدك عينة مجانية و تكلفة الشحن تدفعه لك. a:

س: 4. متى يمكنني الانتظار للحصول على عينات؟

ذلك يعتمد على الكمية. عادة 3-7 أيام ل 5000 قطعة و 7-15 أيام ل 100000 قطعة: a:

س: 5. يمكن تخصيص المنتجات الخاصة بك؟

تقريبا جميع منتجاتك مخصصة ، بما في ذلك المواد والحجم وسمك والطباعة. أوامر تصنيع المعدات الأصلية هي موضع a: ترحيب.

س: 6. هل أنت شركة تجارية أو مصنع؟

ومنتجات RFID قارئ RFID keybod / RFID قارئ / NFC علامات / RFID نحن واحدة من أبرز الشركات المصنعة لبطاقات

التحكم في الوصول إلى الصين لأكثر من 20 عامًا.