

## وصف المنتج



### مواصفات

وحدة المعالجة المركزية	ARM926EJ-S 32 MHz تردد العمل: 250 bit RISC Kernel المعالج ،
عرض	TFT بوصة شاشة ملونة 2.4
ماسح البصمات	(ديسبيل متوحد الخواص) (استشعار بصري 500
ماكس المستخدم	(يحد أقصى 10000) 5000
بصمة القدرات	(يحد أقصى 10000) 5000
القدرات / PIN بطاقة	(يحد أقصى 10000) 5000
سعة المعاملات	100000
لغة	(الإنجليزية ، الإسبانية ، العربية ، إلخ. (حسب الطلب
الاتصالات	TCP / IP. USB : كابل USB محرك فلاش. RS485 اختياري
بطاقة القرب	كيلو هرتز) ؛ 125 RFID قياسي لبطاقة (ميجا هرتز 13.56) MIFARE اختياري لبطاقة
جرس	الدمج في توقيت الجرس (المجدولة الجرس) ؛ دعم المدمج في جرس الباب
صلاحية التحكم صلاحية الدخول	خروج زر الإدخال ؛ تتابع الجرس قفل الطرف الثالث
اختياري	(بطارية احتياطية 3 ساعات
مزود الطاقة	DC 6V / 1A
بيئة التشغيل	درجة حرارة التشغيل: 0 °C ~ 45 °C % الرطوبة: 20 ~ 80 %
البعاد	ملم (H) * 25 (W) * 145 (L) * 179

هذا المنتج هو جزء من سلسلة المنتجات التي نقدمها لعملائنا في جميع أنحاء العالم. نحن نعتز بمنتجاتنا ونسعى دائمًا لتقديم أفضل جودة وأداء.

ACM-F321 هو جهاز تحكم بالوصول يستخدم تقنية RFID. يمكن استخدامه في بيئات العمل المختلفة مثل المكاتب والمدارس والمستشفيات. يتميز بتصميمه الصغير وسهولة تركيبه واستخدامه.

□□□ □ □□□□□□.

## وصف عام

هو أداء عالٍ ولكنه أقل تكلفة من وقت الحضور. يمكن تطبيقه على نطاق واسع في العديد من أنظمة ACM-F321. مثل تسجيل دخول مدخل المصنع ، تسجيل دخول مدخل المبنى ، تسجيل دخول مدخل المكتب ، إلخ RFID تطبيق

## الميزات

1. الفدرات ، أداء التكلفة العالية large
2. Can LAN و WAN الاتصال ببرنامج سطح المكتب في
3. support Websocket API لتطوير Cloud Sever (SDK مجاني للتطوير الثانوي)

## عرض المنتج

قفل التحكم في الوصول rfid قائمة بذاتها لوحة المفاتيح المعدنية نظام hote الذكية الأمن بناء باب السيارة ACMF321



الوضعية

هذا المنتج عبارة عن آلة واحدة تعمل باللمس ، والوصول إلى باب بطاقة القرب ، وتشغيل اللوحة الذكية ، والمعالجات الدقيقة المدمجة ، والسلامة والموثوقية العالية ، لعام 2000 من المستخدمين (البطاقات) يوفرون أمانًا قويًا ووحدة تخزين خارجية مفرد خارجي ، ذاكرة Wiegand وتشغيل لوحة ذكية ودعمًا كلمة مرور ، بطاقة ، بطاقة بها كلمة مرور لفتح الباب ، لها رأس خارجية ، إنذار بالعبث ، زيادة بطاقة وحذف بطاقة ، صوت موسع ووظائف أخرى ، يتم تطبيقها على نطاق واسع في أنظمة التحكم في الوصول الأمني.



## التعبئة والشحن

طريقة الشحن

وكيل الشحن بواسطة البحر و جوا ، ems ، ups ، tnt ، فيديكس ، dhل لدينا تعاون قوي مع يمكنك أيضا اختيار وكيل الشحن الخاص بك.

التعبئة والتغليف

، التعبئة والتغليف التحكم في الوصول لوحة المفاتيح: 1 وحدة لكل صندوق ، 30 قطع في الكرتون

## قد يعجبك

نحن المهنية الصانع التحكم في الوصول ، لدينا نظام كامل للمنتج التحكم في الوصول على النحو التالي





**ACM223**

RFID 125 KHZ EM 1000/4000

**ACM209-NW**

RFID AccessControl ( ) 125 EM

**ACM208**

RFID



**ACM210**

RFID 125 kHz (EM) 125 kHz

**ACM225**

RFID 125 kHz (EM) 125 kHz

**ACM211B**

RFID RFID RFID RFID RFID  
RFID RFID RFID RFID RFID  
RFID RFID RFID RFID RFID

## خدمتنا

وسيتم رد أي استفسارات غضون 24 ساعة ، 1  
2 ، المهنية الصانع والمورد ، مرحبا بكم فى زيارة موقعنا على الانترنت والمصنع  
3 ، oem / odm المتاحة  
4 ، عالية الجودة ، التصميم فاشين ، سعر معقول وتنافسية ، مهلة سريعة  
5 ، بعد البيع:  
1) ، جميع المنتجات قد تم فحص الجودة بدقة في المنزل قبل التعبئة  
2) ، جميع المنتجات سوف تكون معبأة جيدا قبل الشحن  
3) ، جميع منتجاتنا لديها 2-3 سنة الضمان إذا لم يكن الضرر الناجم عن الإنسان  
6 ، أسرع التسليم : حوالي 1 ~ 5 أيام لعينة النظام ، 7 ~ 30 أيام لطلب بالجملة  
ويسترن يونيون ، باي بال ، علي ضمان التجارة ، T / T : 7 ، الدفع: يمكنك أن تدفع ثمن الطلب عبر  
يمكنك أيضًا اختيار وكيل الشحن ، By AIR و Forwarder by SEA و EMS و UPS و TNT و FEDEX و DHL ، 8 ، الشحن: لدينا تعاون قوي مع  
الخاص بك.

## التعليمات

### س: 1. كيف يمكنني وضع النظام؟

يرجى ذكر الاحتياجات الخاصة بك لنا عبر البريد. ثم سنرسل لك العرض في أقرب وقت ، بعد تأكيد الطلب ، سوف نقوم :a  
بترتيب الإنتاج في أسرع وقت ممكن.

### س: 2. ماذا عن الدفع والشحن؟

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

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

:a يمكننا تقديم عينة مجانية لك ، وتكلفة الشحن التي تدفعها لك :

### Q: 4. متى يمكن أن أتوقع الحصول على عينات؟

ذلك يعتمد على الكمية. عادة 3-7 أيام ل 5000 قطع و 7-15 أيام ل 100,000 قطع

### Q: 5. يمكن تخصيص المنتجات الخاصة بك؟

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

### س: 6. هل شركة تجارية أو مصنع؟

RFID معصمه ، قارئ RFID / RFID keybod / NFC / RFID علامات / RFID نحن واحدة من أكبر الشركات المصنعة لبطاقات  
ومنتجات التحكم في الوصول في الصين منذ أكثر من 20 عامًا