

وصف المنتج



مواصفات

وحدة المعالجة المركزية	ARM926EJ-S 32MHz
عرض	2.8 بوصة شاشة ملونة TFT
ناسخ بصمات	(دبيسيل متعدد الخواص (استشعار بصري 500
ماكس المستخدم	(بحد أقصى 5000 (10000
صمة القدرات	(بحد أقصى 5000 (10000
القدرات PIN / بطاقة	(بحد أقصى 5000 (10000
سعة المعاملات	100000
لغة	((الإنجليزية ، الإسانية ، العربية ، إلخ. (حسب الطلب
الاتصالات	TCP / IP. USB : كابل محرك فلاش RS485 اختاري
بطاقة القرف	كيلو هرتز) (125 (ميغا هرتز (13.56 اختاري لبطاقة MIFARE
جرس	المدمج في توقيت الجرس (المجدولة الجرس) : دعم المدمج في جرس الباب
صلاحية التحكم صلاحية الدخول	خروج زر الإدخال ؛ تتابع الجرس قفل الطرف الثالث
اختاري	(بطارية احتياطية 3 ساعات)
مزود الطاقة	مع التحكم في DC 12V / 1A (بدون التحكم في الوصول) : DC 6V / 0.8A (الوصول)
بيانه التشغيل	درجة حرارة التشغيل: 0 ~ 45 °C الرطوبة: 20 ~ 80%
البعد	172 (L) * 132 (W) * 41 (H) ملم



موجز مراجعة موجز مراجعة موجز مراجعة موجز مراجعة
موجز مراجعة موجز مراجعة rfid موجز مراجعة موجز

وصف عام

هو أداء عالٍ ولكنه أقل تكلفة من وقت الحضور. يمكن تطبيقه على نطاق واسع في العديد من أنظمة RFID. مثل تسجيل دخول المصنع ، تسجيل دخول المبني ، تسجيل دخول مدخل المكتب ، الخ

الميزات

- القدرات ، أداء التكلفة العالية large.
 - و WAN الاتصال ببرنامج سطح المكتب في LAN Can
 - support WebSocket API لتطوير Cloud Sever (SDK) مجاني للتنمية الثانوية

عرض المنتج

ACMF351 الأبواب الضخمة بنظام قفل لوحة التحكم في الوصول جهاز الأمان الذكي لباب البناء ذو



تطبيقات

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 أماناً قوياً ووحدة تخزين خارجية مفرد خارجي ، ذاكرة Wiegand تشغيل لوحة ذكية ودعماً كلمة مرور ، بطاقة ، بطاقة بها كلمة مرور لفتح الباب ، لها رأس خارجية ، إنذار بالألعاب ، زيادة بطاقة وحذف بطاقة ، صوت موسيقى ووظائف أخرى ، يتم تطبيقها على نطاق واسع في أنظمة التحكم في الوصول الآمني.

Access control keypad



التعبئة والشحن

طريقة الشحن

لدينا تعاون قوي مع شركة دي إتش إل ، فيديكس ، تي ان تي ، يو بي إس ، نظم الإدارة البيئية ، وكيل شحن عن طريق البحر وبواسطة AIR . 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 لمراقبة الدخول المنتج على النحو التالي:





ACM223

RFID Access Control
125 KHz Frequency
EM 1000/4000 Card Capacity

ACM209-NW

RFID Access Control
AccessControl (125 KHz (EM))
EM

ACM208

RFID Access Control
Card Capacity



ACM210

RFID ကို အသေးစိတ် ပြန်လည်
ပေါင်းပေါင်း ပေါ်လောက် မှတ်) ပြန်လည်)

ACM225

RFID ပြန်လည် ပေါင်းပေါင်း ပေါ်လောက် မှတ် RFID
ပေါင်းပေါင်း ပေါ်လောက် မှတ် 125 မှ ပြန်လည်
ပေါင်းပေါင်း ပေါ်လောက်

ACM211B

الاتصالات والاتصالات
الاتصالات والاتصالات
الاتصالات والاتصالات

خدمتنا

- 1، وسيتم رد أي استفسارات غصون 24 ساعة ،
 - 2 ، المهنية الصانع والمورد ، مرحبا بكم في زيارة موقعنا على الانترنت والمصنع
 - 3 ، المتابحة / odm
 - 4 ، عالية الجودة ، تصميم فاشن ، 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 الصرار الناجم عن الإنسان
- 6 ، أسرع التسليم : حوالي 1 ~ 5 أيام لعينة النظام ، 7 ~ 30 أيام لطلب بالجملة
ويسترن يونيون ، باي بال ، على ضمان التجارة ، T / T ، الدفع: يمكنك الدفع للنظام عبر
يمكنك أيضا اختيار وكيل الشحن ، By AIR و Forwarder by SEA و EMS و TNT و UPS و FEDEX و DHL و 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 تقوم:
بترتيب الإنتاج في أسرع وقت ممكن.

س: 2. ماذا عن الدفع والشحن؟

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

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؟

a: ذلك يعتمد على الكمية. عادة 3-7 أيام لـ 5000 قطع و 7-15 أيام لـ 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؟

a: RFID معصم ، قارئ NFC / RFID keybod / RFID علامات / RFID نحن واحدة من أكبر الشركات المصنعة لبطاقات ومنتجات التحكم في الوصول في الصين منذ أكثر من 20 عاماً.