

هو عبارة عن جهاز يجمع بين أحدث تقنيات الرقائق A عدة التحكم في الوصول مع التيار الكهربائي 5 DH7002 وميكانيكا الاتصال. يمكن التحكم في بابين مع 4 قراء ، نظام تحكم شبكة ثنائي الاتجاه. لكل باب ، يمكن للمستخدم توصيل وحدة التحكم بقارئ واحد للدخول و زر واحد للخروج ؛ أو توصيل قارئ واحد للدخول والقارئ للخروج لتحقيق طلب أكثر أمانًا للتحكم في الوصول إلى الباب. عند الحاجة ، يتم نقل البيانات المخزنة في وحدات التحكم إلى الكمبيوتر ويتم طباعة تقارير النشاط. تعمل كل وحدة تحكم بشكل مستقل وتحفظ بقاعدة البيانات الخاصة بها.



معامل	لوحة تحكم باب	(لوحة تحكم متعددة المنافذ 2)	(لوحة تحكم متعددة المنافذ 4)
نموذج	DH-7001	DH-7002	DH-7004
الاتصالات	TCP / IP 10M / 100M تكييف	TCP / IP 10M / 100M تكييف	TCP / IP 10M / 100M تكييف
وصف	تحكم بباب واحد ، ادخل واخرج من الباب عن طريق تحريك البطاقة ، للدخول عن طريق تحريك البطاقة والخروج من الباب بالزر	تحكم في بابين ، وادخل إلى الباب واخرج منه عن طريق تحريك اللسان ، وادخل البطاقة عن طريق الانزلاق والخروج من الباب باستخدام الزر	السيطرة على 4 أبواب ، ادخل الباب عن طريق تحريك البطاقة والخروج من الباب مع الزر
أبعاد ثنائي الفينيل متعدد الكلور	* مم 160106	* مم 160106	* مم 160106
حجم مربع	ملم 273 * 228 * 65		
مزود الطاقة	12VDC 4-7A		
دائرة استهلاك الطاقة	أقل من 100 مللي أمبير		
تنسيق إدخال القارئ	Wiegand 26 (مثل) جميع أجهزة قراءة البطاقات المزودة ببروتوكول متوافق. (مثل ذلك إلى ذلك)		وما Mifare one و EM و HID و Motorola جميع أجهزة قراءة البطاقات المزودة ببروتوكول متوافق. (مثل ذلك إلى ذلك)
القراء	قطعة 2	قطعة 4	قطعة 4
فحص من الباب	باب واحد	بابين	ابواب 4

مميزات:

التحكم عن بعد ، LAN ؛ السماح بالاتصال المباشر بالكمبيوتر من خلال كبل الشبكة. دعم TCP / IP دعم العمل دون اتصال ، اتصال

من خلال برامج الكمبيوتر.

مقارنة بجهاز التحكم في الوصول المستقل القياسي ، يفصل هذا الجهاز القارئ وجهاز التحكم أجزاء فردية لتقديم طلب أمان أكبر من العميل.

القياسي المتوفر في Wiegand هذا الجهاز متوافق مع جميع أجهزة قراءة التردد اللاسلكي المتاحة مع أي نوع من تنسيق اتصال السوق.

لن يؤدي الاتصال غير الصحيح للقارئ أو كبل البيانات إلى إتلاف الجهاز أو فتح الباب بشكل غير قانوني.

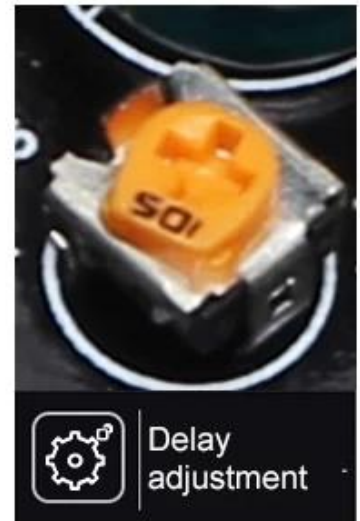
تنشيط تأثير الكهرباء الساكنة والجهد الزائد عن طريق تداخل المدخلات وردود الفعل من الأقفال الإلكترونية.

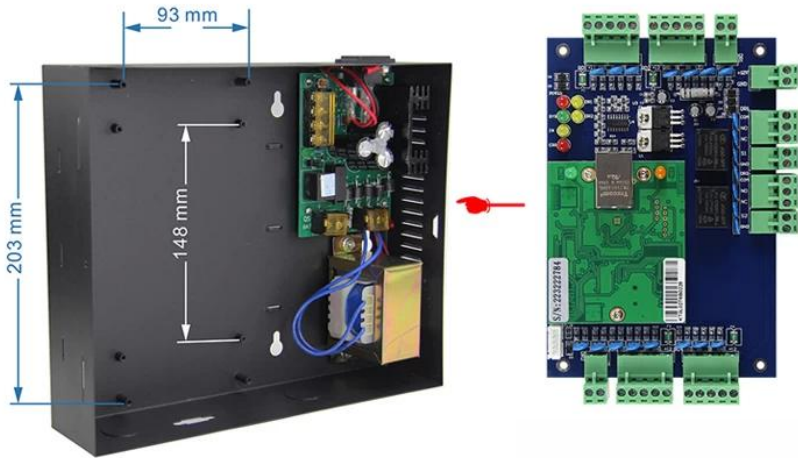
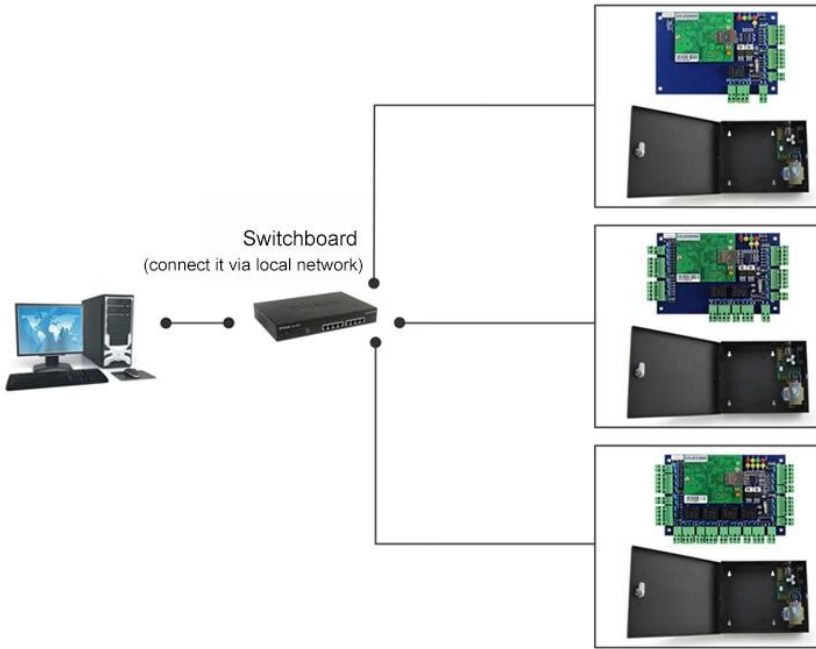
نظام إدارة البطاقة الكلي في واحد: نظام إدارة التغيير والتحويل العادي ؛ نظام إدارة حصص الإعاشة الثابتة ؛ نظام إدارة حضور الاجتماعات ؛ نظام إدارة الدوريات على الإنترنت ونظام إدارة الإنذار الأمني.



Access Control Power supply







BEDDING COTTON FABRICS, IT SEEMS TO BE AS SOFT T-SHIRT. TWANZHU USKJZACENT
WEAVING TECHNIQUES FROM EVERY DETAIL TO ENSURE SUPERIOR QUALITY. PEOPLE LYING
THERE SLEEPING ON A COMFORTABLE FEEL SPECIAL.

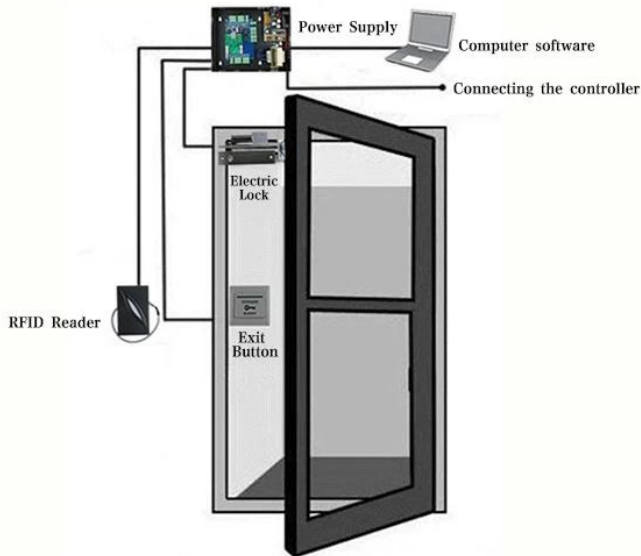




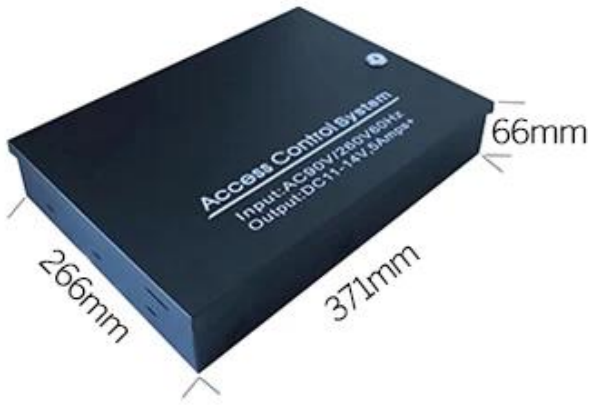
Kindly remind:

All network control board must configure with access power supply.
1 board for 1 power supply

- 
RFID Reader
- 
Exit Button
- 
Electric Lock
- 
Power Supply
- 
Alarm and Fire Control
Expansion Panel
- 
Alarm



Product Size



Gift Box Size



Carton Size



Packing	10pcs/carton
Weight	23kg

يتضمن برنامج إدارة التحكم في الوصول أيضًا نظام إدارة بطاقة الكل في واحد ، مثل نظام إدارة الحضور للتحويلات الاسمية والتحويلات المتعددة ؛ نظام إدارة مطعم حصص الإعاشة الثابتة ؛ نظام إدارة الحضور

وظيفة تقليدية: عملية دون اتصال ؛ المراقبة في الوقت الحقيقي ؛ لرؤية الصور ذاكرة هائلة تكوين مرّن للمستخدمين المنزليين ؛ فتح عن بعد ؛ إشراف متعدد المستخدمين ؛ الإعداد السريع والتحكم المريح والاستفسارات ؛ مراجعة ؛ فتح البطاقة + كلمة المرور ؛ إنذار لا Excel نموذج تقرير قابل للطباعة ؛ الذاكرة ؛ يمكن تصدير التقرير إلى ملف ؛ يغلق لفترة طويلة ؛ إنذار إزاحة البطاقة غير صالح ؛ فتح البطاقة الأولى ؛ إنذار هجوم غير قانوني ؛ إطلاق في وقت محدد ؛ الخريطة الإلكترونية ، إلخ