

تحكم وصول موثوق للمبنى الخاص بك



A092S أكوفوكس عبارة عن وحدة تحكم في الوصول ذات بابين مع واجهة إنترنت. يدعم 50000 مستخدم

وظائف مختلفة يمكنك من التحكم في من يدخل المبنى الخاص بك. والبطارية الاحتياطية وتصميم مقاوم للعبث يجعل

ذلك أكثر أماناً وموثوقية.

لمحة سريعة

- مظهر أنيق.
- يدعم اتصال TCP / IP وواجهة ويب للإدارة ؛
- يدعم ما يصل إلى 50000 بطاقة و 100000 بطاقة تقديم السجلات ؛
- يدعم وظيفة التعشيق متعددة الأبواب ووظيفة منع المرور الخلفي ؛
- يدعم بروتوكول -485RS و OSDP و Wiegand للوصول إلى قارئ البطاقات ؛
- دعم فتح الباب في حالات الطوارئ (EDR)؛
- دعم إنذار ضد العبث.
- سهولة إنشاء نظام تحكم في الوصول على نطاق واسع باستخدام Akuvox ACMS ؛
- تصميم بطارية احتياطية ؛

القوة البدنية والجسدية

- إنذار ضد العبث: الدعم
- خرج الطاقة: 12 mA800V لكل باب
- أقفال / إضرابات وأجهزة القراءة وأجهزة الإدخال
- بطارية احتياطية: الدعم
- التثبيت: مثبت على الحائط
- الأبعاد: 365 × 340 × 86 (مم)
- رطوبة العمل: 10% ~ 90%
- درجة حرارة العمل: 20°C ~ + 55°C
- درجة حرارة التخزين: -40 درجة مئوية ~ + 70 درجة مئوية
- اللوحة الأمامية: SGCC

ROM/RAM: 64 ميجابايت / 128 ميجابايت

- مدخلات الطاقة: 100 ~ 240 50VAC / 60Hz
- منفذ ويجاند: 4
- التبديلات: 2
- خروج زر الإدخال: 2
- منفذ 485RS: الدعم
- منفذ إنترنت: RJ45 ، 10/100 ميجابايت في الثانية ، قابل للتكيف
- مصابيح الحالة: الدعم

ميزة دخول الباب

- 50,000 بطاقة تخزين
- وظيفة منع التميرير للخلف
- وظيفة التعشيق متعددة الأبواب
- جدول الوصول تصدير / استيراد
- إدارة مستوى الوصول
- الاستعلام عن سجلات الوصول إلى الباب وتصديرها

قراء البطاقات

- دعم قارئ 34/26Wiegand
- دعم قارئات OSDP
- دعم قارئات 485RS

الشبكات

- دعم البروتوكولات: 4IPv و HTTP و HTTPS و FTP و
- TFTP و SNMP و DNS و SNTP و TCP و UDP و
- TLS و ICMP و DHCP و ARP

النشر والصيانة

- التزويد التلقائي
- بوابة إدارة الويب
- تفرغ الحزم المستند إلى الويب
- تكوين النسخ الاحتياطي / الاستعادة
- ترقية البرامج الثابتة
- سجلات النظام

البعد

