

APP DH-8503A تدعم Bluetooth Keypad TT Door Lock البطاقة الذكية

1. Description

الواحدة. وظائف نظام القفل IC جزءًا من نظام بطاقة RF Bluetooth Key Lock Lock الفكرية APP تعد أقفال قوية جدا وتستخدم بسهولة بالغة.

الأقفال قابلة للتطبيق على المكاتب الحديثة ومباني المكاتب والشقق الراقية والفيلات وما إلى ذلك.

APP Bluetooth Lock



2. المعلومات

العناصر	معلومات تقنية
فتح الطرق	بلوتوث ، مزيج ، بطاقة والمفتاح الميكانيكي
اللون	الفضة / الذهب
وقت البدء	ثانية <1
سعة بطاقة ماستر	2
سعة بطاقة الضيف	200
طاقة كهربائية شغالة	التيار المباشر ، 4 قطع من البطارية القلوية 6V
ثابت استهلاك الطاقة	$<4\mu A$
استهلاك الطاقة الديناميكي	حوالي 200 مللي أمبير
درجة حرارة العمل	إلى 50 درجة مئوية -20
الرطوبة العمل	$\leq 80\%$
فتح بطاقة	بطاقة تماس
طريقة فتح الباب	ترك مفتوحة ، فتح الحق
سمك الباب	60 ~ 38 MM في غضون
فتح السجل	حفظ أحدث 1000 قطعة من سجل إلغاء القفل (بما في ذلك فتح المفتاح الميكانيكي)
المسافة الاستشعار	3 ~ 5CM

قفل الوزن	3.5KG
عمر البطارية	شهرًا 12 ~ 16
إنذار الجهد	متاح
إغلاق إنذار وهمية	متاح

3.Function

1. أربع طرق فتح مستقلة: طرق فتح: بلوتوث ، مزيج ، بطاقة والمفتاح الميكانيكي
2. Pression إدخال كلمة المرور عن طريق لمس مفتاح
3. الحث الميكروويف
4. أو كلمات المرور بشكل منفصل لفتح / يمكن IC يمكن ضبط أوضاع فتح القفل حسب اختيارك. استخدم بطاقات وكلمة المرور المستخدمة معًا فتح الأقفال IC فقط لبطاقات.
5. يتم تعيين البطاقات بواسطة نظام القفل وليس هناك حاجة للبرنامج. 2 بطاقات إدارة و 200 بطاقة على الأكثر.
6. يمكن تعديل كلمات المرور باختيارك. 1 كلمة مرور الإدارة و 50 كلمة مرور فتح الباب على الأكثر.
7. يمكن استخدام رموز فوضوي عند إدخال كلمات المرور. 12 رقما على الأكثر.
8. العمل مع البطارية القلوية ، الاستهلاك المنخفض والعمر الطويل للاستخدام.
9. إشارة إلى عدم وجود الجهد ، يمكن استخدام مصدر خارجي.





