

Y- قفل لوحة المفاتيح الرقمية كلمة المرور مع قراءة إم / بطاقات الهوية وظيفه بي-8810

رمز لوحة المفاتيح / كلمة المرور لفتح الباب

8 بايت من كلمة المرور

الجمع بين الوضع: باستخدام إم / بطاقات الهوية وكلمة المرور لفتح الأبواب في وقت واحد
حماية عالية

[فندق أقفال الموردين الصين](#)

بطاقة رfid لفتح الباب

يوفر رfid قارئ بطاقة رfid تصميم راحة كبيرة لأفراد الأسرة كبار السن والشباب وكذلك موظفي المكاتب الذين لديهم بطاقات بالفعل. (كما أنها تدعم رfid كيفوب)

مفتاح الطوارئ لفتح الباب

إذا كنت لا ترغب في استخدام بطاقة رfid / التحكم عن بعد (أو كيفوب)، لا يزال بإمكانك استخدام المفاتيح الميكانيكية النسخ الاحتياطي المدرجة في الحزمة لفتح القفل.

ديدبولت + مكافحة بطاقة مزلاج

فقد اثنين من لانتشس: واحد هو ديدبولت مزلاج، والآخر هو مكافحة بطاقة مزلاج، مع هذين لانتشس، سوف تجعل منزلك / مكتب المزيد من الأمان.

4 بطاريات آ

وسوف ٧، وهو يعمل مع بطاريات آ 4، لا داعي للقلق حول انقطاع التيار الكهربائي، لأنه إذا كان الجهد هو أقل من 4.8 وسوف يكون هناك إنذار البطارية وكنت لا تزال يمكن ٧، يكون هناك إنذار البطارية وكنت لا تزال يمكن استخدامه 4.8 استخدامه.

[نظام قفل الباب الإلكتروني للفنادق](#)

مواصفات:

امدادات الطاقة: 4 × 1.5 فولت بطاريات آ

30 ≥ μA الانتظار الحالي:

درجة حرارة العمل لوحة المفاتيح: -3070

رطوبة العمل: 10%-97%

وقت بدء التشغيل: & لوت؛ ثانية واحدة

سعة كلمة المرور: 78

1 سنة(آ، متوسط 1.5v×بطاريات الحياة: 10000 مرات (4

فر (معدل الرفض الكاذب): 1%

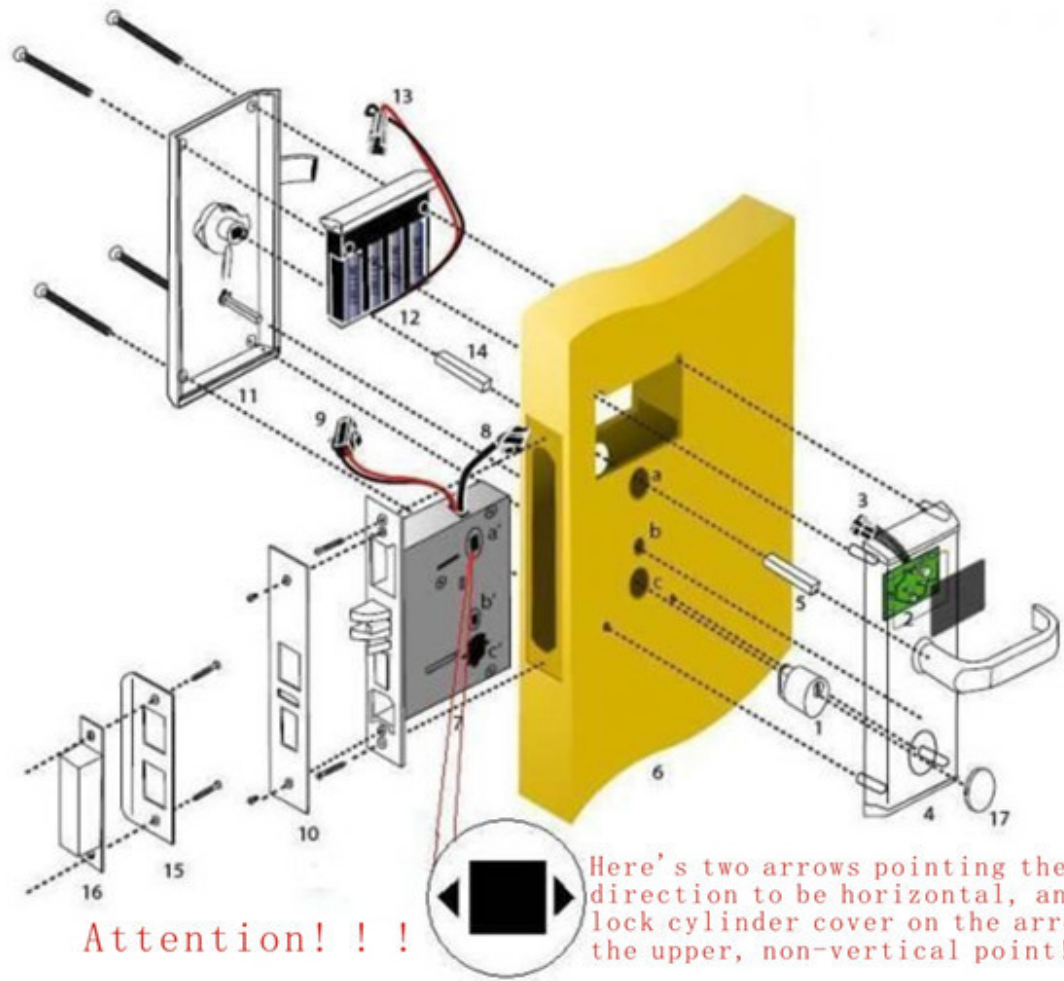
فار (معدل القبول الخاطئ): 0.0001%

٧ امدادات الطاقة الاحتياطية: 9

مليمتري 77 x غطاء الحجم: 242 مليمتري

□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□

التركيب:



(عند وضع النظام، من فضلك قل لنا أي طريقة التعامل مع تحتاج إلى أفعال (اليمن أو اليسار

