

رف قفل باب الفندق بما في ذلك:

A: MIFARE® (بطاقة لقفل الفندق، (استخدام مع أوسب ميناء بطاقة التشفير والبرمجيات
b: (تيميك بطاقة فندق قفل، (استخدام مع أوسب ميناء بطاقة التشفير والبرمجيات
c: (إم قفل الفندق، (استخدام مستقل، لا حاجة البرمجيات

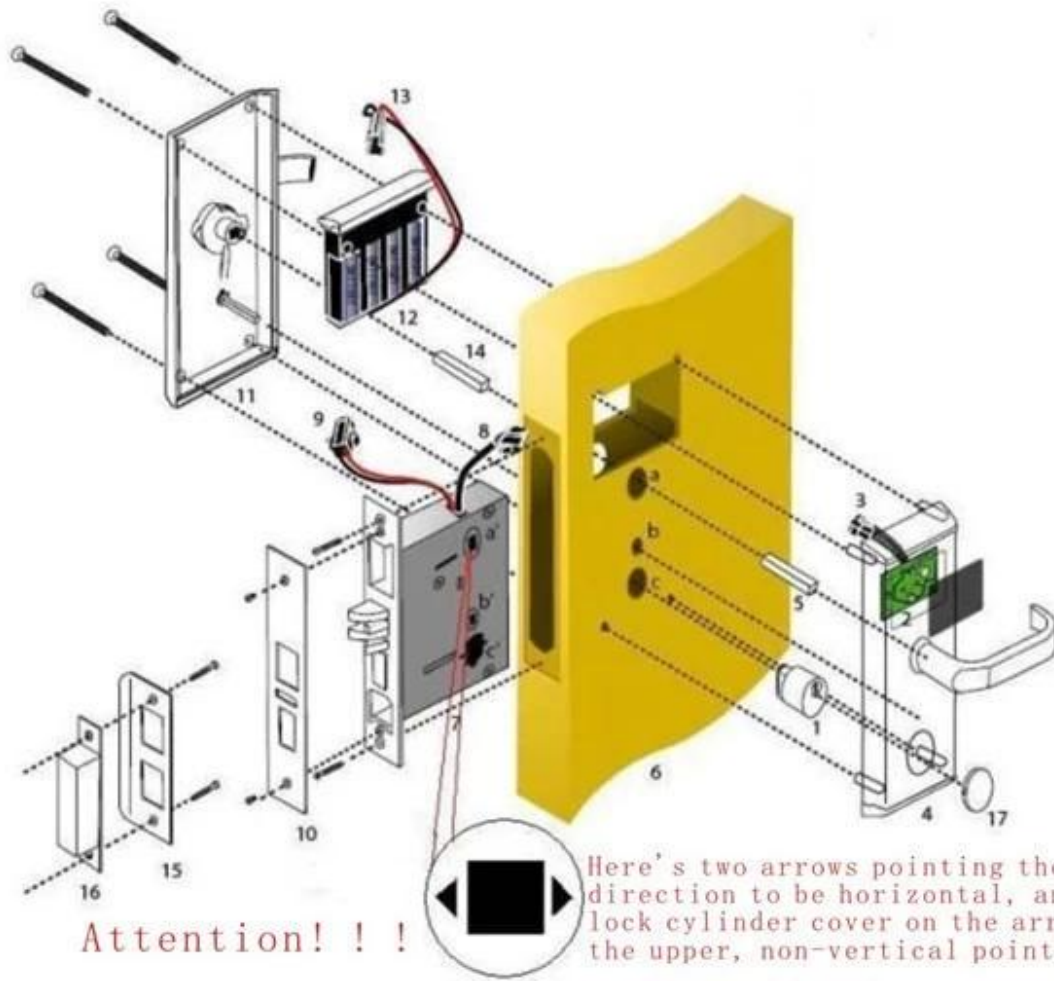
الميزات الرئيسية لقفل باب الفندق

1. وهو مزورة من قبل سباتك الزنك (الفولاذ المقاوم للصدأ أو النحاس) مرة واحدة، مع ارتفاع الأمن والصلابة الطبيعية.
2. أنانتكليكا رقيقة جدا قليلا الأساسية من القفل، وهذا يجعل الكسر إلى الباب أقل قدر ممكن عند صنع الثقوب.
3. مقبض حر، لمنع الإجهاد الخارجي من تخریب الهيكل الداخلي. الحياة العملية طويلة.
4. نحن اختبار كل لوحات الدوائر لضمان حياتها امتداد.

المعايير الفنية:

Working voltage	6.0V (4 pieces of No.5 alkaline batteries)
Static current	≤15 μA
Card reading current	≤20 mA
Lifespan of batteries	10 months or above
Indication of lacking voltage	4.8V
Induction distance	>25mm
Working temprature	-20`C~70`C
Working humidity:	≤80%

كيفية تثبيت لدينا رف بطاقة قفل



شهادة لدينا رف بطاقة قفل



بعض الصور الأخرى من منتجاتنا



أوك والبرمجيات خطوات العمل

هل يمكن أن يكون توفير الطاقة التبديل، ،Also one الكمبيوتر (لتثبيت البرنامج)، بطاقة التشفير، بطاقات، أقفال هي قاعدة - يمكنك ان ترى الصورة المرفقة system.as جامع البيانات إلى

- سيتم توفير البرنامج لك في مجانا -

مع مساعدة من البرنامج، سوف تنتهي من إعداد قفل الفندق بسهولة .. وفي استقبال الفندق، سيقوم موظفو الفندق بتقديم - بطاقة الغرفة للنزلاء

ثم الضيف الحصول على بطاقة الغرفة والمشي إلى الغرفة اليمنى، انتقد البطاقة لقفل لفتح، ثم أدخل بطاقة إلى توفير - الطاقة التبديل للحصول على الطاقة إذا لزم الأمر

- كمدير، يمكنك الحصول على تقرير يومي / شهري / سنوي مع البرنامج -

- أيضا، فإن جامع البيانات تساعدك على الحصول على سجلات الحفاظ من القفل وقراءتها على جهاز الكمبيوتر -



RF card



RF card reader
(used for issuing room card to guests)



Data collector



opening the door with RF card



collect opening records from hotel lock

