

المضادة-- سرقة الباب قفل الالكترونية بما في ذلك

a: لقفل الفندق MIFARE® بطاقة ،
B: قفل فندق بطاقة تيميك
C: قفل فندق إم

[فندق أقفال الموردين الصين](#)

الميزات الرئيسية لدينا الأقفال الإلكترونية الذكية

1. هو مزورة من قبل سبائك الزنك (الفولاذ المقاوم للصدأ أو النحاس) مرة واحدة، مع ارتفاع الأمان والصلابة الطبيعية.
2. الفكرة الأساسية رقيقة جداً من القفل، وهذا يجعل الكسر إلى الباب أقل قدر ممكن عند صنع الثقوب.
3. مقبض حرج، لمنع الإجهاد الخارجي من تخريب الهيكل الداخلي. الحياة العملية طويلة.
4. نحن اختيار كل لوحة الدوائر لضمان حياتها امتداد.
5. عدم وجود مؤشر الجهد لطلاء المستخدمين يجب تغيير البطاريات في الوقت المناسب

[الحملة فندق نظام قفل الباب](#)

كيفية تثبيت لدينا المضادة-- سرقة الباب قفل الالكترونية



شهادة منتجاتنا



[بعض الصور الأخرى لدينا المضادة-- سرقة الباب قفل الالكترونية](#)



المعايير الفنية:

طاقة كهربائية شغالة	(البطاريات القلوية NO.5 قطع من 4) 6.0V
تيار ثابت	$\mu A \leq 15$ & العلامة
بطاقة القراءة الحالية	≤ 20 أمبير
عمر البطاريات	أشهر أو أكثر 10
إشارة لعدم وجود الجهد	4.8V
المسافة التعريفية	GT، 25MM و
العمل تيمبراتور	-20°C ~ 70°C
رطوبة العمل:	$\leq 80\%$

أوك والبرمجيات خطوات العمل

هل يمكن توفير الطاقة التبديل، جامع one الكمبيوتر (لتثبيت البرنامج)، بطاقة التشفير، بطاقات، أفال هي قاعدة - تستطيع أن ترى في إرفاق الصورة system..as إلى 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.

قفل كهربائي الموردين الصين

ثم الضيف الحصول على بطاقة الغرفة والمشي إلى الغرفة اليمنى، انقدر 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