

酒店锁，智能酒店门锁，[只限一个月抢购！！1月大]

产品名称	酒店锁，智能酒店门锁，[只限一个月抢购！！1月大]
公司名称	深圳市源天祥科技有限公司
价格	158.00/件
规格参数	加工定制:是 型号:ytx100rf-ys 机械钥匙:有机械钥匙
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道泗黎路中南港工业城G城435室
联系电话	13686682947

产品详情

深圳源天祥锁业是一家专业生产酒店门锁，电子门锁，感应门锁，智能门锁，宾馆门锁，ic卡门锁，酒店一卡通门锁，磁卡锁，em卡桑拿锁，tm卡桑拿锁，洗浴中心柜锁，更衣柜锁，tm柜锁，em柜锁，浴室柜锁，浴场更衣柜锁，桑拿柜锁，衣柜锁，浴室锁，桑拿电子锁，取电开关等智能产品。欢迎您订购源天祥门锁！服务热线0755-29526489 29404010 13686682947可送货上门，验收合格在付款！购买酒店锁，首选源天祥，产品品质值得考验，售后服务有保障！！

源天祥诚心为您提供实实在在的价格，实实在在的产品，最热情的服务，我们非常愿意接到您的来电，咨询产品我们有专业的销售主干为您讲解产品细节，让您选择更适合的智能酒店锁，购买后有专业的人员为您做售后及指导安装，让您没有后顾之忧！相信您的选择永远是对的！您的满意，您的宣传是我们每次努力与进步的回报！

源天祥电子门锁套餐价一

源天祥电子门锁套餐价一

酒店锁基本技术性能指标：

1 感应距离：3cm左右；

2 静态功耗：< 30微安；

3 动态功耗：< 150毫安

4 工作电流：5-40ma(电机除外)

5待机电流：<25ua

6 环境温度：-10 -60 （-20 -70 ）

7 抗静电：采用全封闭式结构，彻底解决静电问题

8 抗非法插卡能力：无插卡口，彻底杜绝非法插卡现象

9 芯片类型：适合公寓id,酒店em，temic和mf1感应卡开锁

10 电源工作电压：dc6v四节5号高能碱性电池，电池寿命正常连续开启 15000 次以上

11 欠压指示：当cpu工作电压低于4.6v时，用射频感应卡开锁会有声光提示，此时还能开门100次

12 开锁记录：储存最新255张（可扩冲至800张卡片容量）

产品性能：

- 1、采用美标五锁舌结构锁芯，分级管理，防撬，防拨，坚固耐用，安全可靠，且有防破坏报警功能。
- 2、锁面采用最先进的铸钢一体化结构，内部无一颗人工铆钉和塑料件，特殊工艺确保门锁更加坚固耐用，永不松动

- 3、控制：采用性能最稳定的电磁波技术，电脑主板抗干扰设计和超强纠错性能设计，确保电路稳定正确运行，即使连续快速不停插卡/碰卡（包括非法卡或名片等）性能稳定可靠，断电不丢失锁内信息
- 4、电路在出厂前都经过无尘室加了防尘、防潮工艺处理，解决了电路板内电子元器件因气温变化而被氧化、锈蚀的问题，这将使到门锁经受得起各种恶劣条件的考验，无论何时何地都能表现出卓越的性能和高质感的外观。
- 5、应急开启：各种故障及应急状态下，可用应急钥匙或应急卡开门不受任何控制，即使方舌反锁，也能打开。
- 6、运行互不影响，操作简便的特点，有效地实现扩展真正的一卡通扩展功能
- 7、安装要求：门厚保证在 35 ~ 55mm 之间（超过55mm的要特别注明），门的最佳尺寸是（45mm），如果门表面有花边，则花边应离门边缘在 90mm 以上
- 8、完全满足公共环境下使用，抗破坏性更强，
- 9、锁内带有实时时钟，有效控制匙卡的使用时间；防止客人恶意拖欠房费；本系统管理软件可与酒店管理系统等对接，实现一卡通功能，操作方便
- 10、开门方向：左推开门、右推开门，左拉开门、右拉开门；

产品功能

- 1、全模拟酒店前台操作管理，集预订、入住、续房、换房、匙卡挂失、退房等一系列功能于一身，可进行各类信息的查询、报表的生成和打印；
- 2、严紧的时间限制功能：锁心内置时钟，通过严紧的时间设置，当客人房到期后，房卡自动失效，有效

避免客人拖欠房租现象；

3、多级别匙卡，权责分明：根据酒店管理需求可自行设置总卡、楼栋卡、楼层卡、清洁卡、宾客卡；

4、匙卡挂失功能，终止匙卡灵活：匙卡丢失后，经前台管理系统简单的设置，则丢失的匙卡失效，客人便可以高枕无忧；

5、开门记录查询功能，加多一份安全：门锁内带资料“黑匣子”，可记录门锁历史开门记录（何时何“人”用何种方式开门），以便查询；

6、可增设功能：根据酒店需要可以增设智能卡保险箱、智能卡取电、智能卡乘电梯、智能卡结算付费等实现一卡多用，更有助提高酒店的档次和减少酒店的资源和人力。

7、界面美观、清晰，容易操作，一目了然。

8、软件特点： windows人性风格，功能完善，操作

酒店智能门锁安装说明

一、准备门锁的安装工具

工具：锤、扁凿、尺、十字螺丝刀、4mm内六角螺丝板手、2mm内六角螺丝板手。电钻、钻头。

二、区别门锁方向

1、右 (r) 开门锁：门合页 (门钮) 位位于右边门框的为右开门。

2、左 (l) 开门锁：门合页 (门钮) 位位于左边门框的为左开门。(见图-1)

右开门(r) 室外 左开门(l)

图-1 左、右开门示意图

三、开挖锁槽方法*

开挖锁槽：在门的适当高度上先开锁芯槽：在门侧中央处挖锁芯槽；挖好后，在门的内外以我方提供的开孔模板或图纸 (见图-2) 为样开孔，先在门的一边开一半 (挖到锁芯槽处)，再在另一面把孔开通，此操作可避免误差；开孔模板要贴平门侧竖平面，模板刻度线水平于锁芯大斜舌的上部平面，模板刻度线一边平齐门边。(门锁的厚度不同，要求门锁的锁芯、锁固定螺钉长度及打孔要求就不同，订货时应向厂家说明。具体的开孔模版及开孔尺寸图请与厂家联系，每款锁的开孔尺寸图都不一样。)

四订货时应说明，安装时要选择与门开的方向一致门锁。

五装智能门锁 (示意图)

1、打开包装箱后，首先检查门锁零部件是否齐全，方向是否与房间一致，并用电池试验一下电脑锁芯和线路板是否工作正常，然后开始安装门锁：智能门锁主要组成部件及安装过程如图所示；请以数字顺序 (部件名称见表-5) 安装门锁。

锁芯安装图

(1) 锁体安装图

注意事项：

