

科裕智能酒店锁，电子锁 科裕华能

产品名称	科裕智能酒店锁，电子锁 科裕华能
公司名称	海港区厚泽五金商店
价格	.00/个
规格参数	型号:918SLL-2-D(亮铬边/砂铬) 品牌:科裕华能 工作电压:6 (V)
公司地址	中国 河北 秦皇岛市海港区 秦皇岛市海港区华运建材城五金厅35号
联系电话	86 0335 7683858 15603333588

产品详情

型号	918SLL-2-D(亮铬边/砂铬)	品牌	科裕华能
工作电压	6 (V)	机械钥匙	有机机械钥匙
安装要求	门厚在36mm以上，如果 门表面有花边，则花边应 离门边缘110mm以上；	静态功耗	12uA； (W)
动态功耗	200mA。 (W)	电池寿命	1 (h)

产品设计风格：

1. 韩国知名设计师鼎力之作，外观简洁明快，时尚高贵，富有强烈的现代气息和时尚感；采用创新的模块化组合技术制造，双层面板结构，精密全金属铸钢一体化制造工艺，大气的面板和执手尽显气派。门锁前后面板无一颗外露螺丝，抗破坏性更强，使用寿命更长；面板与边条的表面的工艺灵活搭配，使搭配更人性化，尽显高贵。2. 采用pvd技术处理镀金处理，化学电镀与物理电镀相结合处理，大大提高了基体的腐蚀防护能力,不仅能够耐大气侵蚀，防紫外线，还具有耐腐蚀的特点，使门锁表面寿命长达十五年以上。边条用pvd，中间用亚光银的配搭，亚光与亮光有很强的反差效果，是普通面板不能做到的效果。

3. 电路加强型设计，可选真人发声指示，可选掌中电脑（pda操作记录抄数），先进设计真正体现目前感应卡门锁最高设计水准。4.

独特的隐藏式钥匙孔，不易被发现，具锁头盖打开时立即报警功能，最大限度的保证了安全。

5. 反锁机构有显示功能，正常时显示绿色，反锁时显示红色，使操作更具人性化。

6. 面板与锁体安装配合固定柱，预防门锁面板安装、使用时的错位、倾斜出现故障。

7.可常规配合美标锁体及选配欧标锁体。核心价值

1. 系统和电路优良、稳定，行业领先；
2. 通过ce认证、iso9001等认证体系；
3. 电路、软件到工艺，每一环节都体现豪华气派；
4. 内置美国temic公司的感应卡(非接触卡)或荷兰philips®公司的mifare1感应卡(非接触卡)，卡片具可读写功能和加密性好等优点，可实现单机运行也可联网运行；
5. 高性能原装美国集成带自检功能电路，信息自动纠错，即使连续快速不停插卡/碰卡（包括非法卡或名片等），门锁仍能正常工作；
6. 防尘、防潮、防强光保护设计，强光、弱光自动互补，使门锁经受得起各种恶劣条件的考验；
7. 感应卡门锁静态功耗低至10 μ a，正常使用权用4节5#或7#电池可连续使用一年；
8. 门锁电路板采用双时钟，时间更准确（cpu自有编程时钟及配置晶体时钟，双时钟定时自动核准）。

~~~~~科裕门锁特点~~~~~

### 性能

1. 非空旋（空旋又名离合式）的五舌锁体：经测试，这种锁体不能从门处破坏把手开门，完全符合防盗标准；
2. 国际标准五锁舌结构：有防撬保险舌和室内反锁大方舌，具机械钥匙应急开门；
3. 锁体采用原版进口模具冲压成型：结构紧凑、机械联动性好，开启畅顺。锁体应用2mm钢板，保证开启五十万次以上；
4. 防钻、防撬的面板设计：创新型机械锁头盖装置，要用专用工具按特定方法才能开启，而一般的机械锁用磁铁等直接可吸取；
5. 面板表面的加强型防氧化处理；
6. 电路微电脑芯片控制，电路自带住处纠错功能，使电路更稳；
7. 电池欠压报警功能；
8. 电路超低功耗设计。

### 功能

1. 严紧的时间限制功能：锁心内置时钟，通过严紧的时间设置，当客人住房到期后，房卡自动失效，有效避免客人拖欠房租现象；

2.

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；

3. 请勿打扰功能，更显酒店友好形象：客人进入客房后打上反锁，服务员便无法开门打扰（应急情况使用应急卡除外）；

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。

软件特点：windows人性风格，功能完善，操作简便。

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. 界面美观、清晰，容易操作，一目了然。

## 科裕门锁参数

欠压指示：当cpu工作电压低于4.5v时将有低压报警提示，此时还能开门100次左右；

开门时间：按动把手后开门，开门后自动上锁；若插卡后没有开门则7秒钟自动上锁；

应急开启：不受任何控制，即使方舌反锁，也能打开；

接口功能：提供动态链接库，可与国内外任何酒店管理系统接合，以实现酒店信息资源共享；

门的安装尺寸要求：门厚在36mm以上，如果门表面有花边，则花边应离门边缘110mm以上；

开门方向：左推开门、右推开门，左拉开门、右拉开门；

锁面尺寸：高286mm 宽70mm 厚26mm；（尺寸图已标）

锁芯尺寸：高204mm 宽106mm 厚23mm；

电源：dc 6v, 4节7#（aaa）电池；

静态功耗：12ua；

动态功耗：200ma。

卡片类型：美国temic公司的感应卡(非接触卡)，或荷兰philips®公司的mifare1感应卡(非接触卡)；

锁体重量：4.0kg。

锁体：采用美国标五舌锁体：不锈钢舌，锁体内面使用高密度零件，无一合金件，锁体通过防火甲级检测三合一组合斜舌，加强型反锁大方舌，锁舌开启顺畅，安全性高。采用09型驱动电机，性能比普通驱动大大提高。公认合理的整体结构