

宾馆锁 IC磁卡锁 智能门锁

产品名称	宾馆锁 IC磁卡锁 智能门锁
公司名称	广州鑫煌潮电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:鑫煌潮 型号:XHC154
公司地址	广州市白云区太和镇黄庄南路74号欧梵大厦
联系电话	18218885667

产品详情

宾馆锁 IC磁卡锁 智能门锁多级别匙卡功能，权责分明：根据酒店管理需求可自行设置应急卡、总控卡、楼控卡、楼层卡、组控卡、宾客卡。

- 1.应急卡：**应急卡一般由保安部门持有，可以开启本系统的所有门锁，开启后门锁处于长开状态（用普通开门卡开门后将取消长开状态），应急卡不受时间、时段与反锁的限制。
- 2.总控卡：**总控卡一般由总经理持有，可以开启本系统的所有门锁，总控卡不受时间、时段与的限制，但不能开启被反锁的门锁。
- 3.楼控卡：**用于在指定时间与时段内开启某栋大楼的所有没有反锁的门锁。一般由经理配备。
- 4.楼层卡：**用于在指定时间与时段内开启某个楼层的所有没有反锁的门锁，一般由服务员配备。
- 5.组控卡：**用于在指定时间与时段内开启某组或两组的所有没有反锁的门锁，为清洁人员在设定的清洁时段内可以打开酒店相应楼层的

客房。

6.宾客卡：为客人在有效的住房时间内可以打开自己的客房

电 源：DC 6V, 4节5# (AA) 电池。静态功耗：12uA。 动态功耗：200mA。

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过10秒后自动上锁。【技术参数】执行标准：GA/T

73-94、GA374-2001 芯片技术：64位单片微电脑技术，32位加密技术 电机驱动：电磁感应原理

工作电压：DC6V (1.5V5号碱性电池4节) 静态功耗：小于30微安 动态功耗：200毫安左右

开锁纪录：最近255条 安装门要求：门厚36mm以上，门边宽100mm以上 数据保存期：10年

存储器类型：EEPROM (相当于电脑的硬盘存储器) 工作环境：工作温度：-30 ~ +55

工作湿度：15% ~ 95%RH 写卡次数：理论值10万次以上

卡级别数：5级 (应急卡、总控卡、楼号卡、楼层卡、客人卡) 开门卡数量：建议每把锁配3张

系统构成：IC卡片、门锁及其机械钥匙、发卡器、发卡软件

生产材料：不锈钢、纯铜、锌合金电镀等工作频率：TEMIC：100-150KHZ

读写距离：TEMIC：1cm-5cm

技术支持：

广州鑫煌潮电子科技有限公司 24时小热线：18218885667 联系人：林经理 公司传真：020-29040658

电子邮箱：2749766607@qq.com 企业网址：<http://www.xhchao.com>