

电子锁,感应锁,智能锁,IC卡锁

产品名称	电子锁,感应锁,智能锁,IC卡锁
公司名称	韶关市英诺维科技设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:INV 材质:锌合金 型号:RF-INV2009A-PB
公司地址	广东省韶关市浈江区产业转移园中小型企业创业基地A区综合楼三楼
联系电话	+0086 15914829640 18902341680

产品详情

品牌	INV	材质	锌合金
型号	RF-INV2009A-PB	规格	RF-INV2009A-PB
适用范围	酒店、家庭、办公室大门		

rf卡门锁是性能比最高的门锁，采用德国西门子加密ic卡作为匙卡，ic卡的使用寿命十二万次以上。时常外形来自中外名家的手笔。加强型五锁舌结构锁体，具有保险舌及反锁功能。高性能原装美国自带自检功能电路。电路板经防潮处理。封闭式防尘开关、防撬ic卡插卡口，配合多功能计算机管理软件，成为一套完善的智能门锁管理系统。

产品详细介绍：非接触式感应卡门锁 是比较时尚高档的智能卡门锁.innovate(inv英诺维®) 感应卡门锁 采用美国temic®公司的感应卡(非接触卡)或荷兰philips®公司mifare1®感应卡(非接触卡)和先进的en4305感应卡作为匙卡，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。innovate(inv英诺维®) 感应卡门锁 采用高性能原装美国集成带自检功能电路，带信息自动纠错、先进电池波感应抗干扰技术，静态电流只有12ua超低功耗运行，正常使用4节电池可连续使用一年，技术处行业领先水平。inv英诺维®门锁特点1.时尚外形来自中外名家手笔，永具魅力；加强型五锁舌结构锁体，具防撬保险舌和室内反锁功能；新型合金压铸的面板，表面处理采用最新航天应用技术——纳米技术(pvd)，具有附着力强、不易褪色、不易氧化等优点。2.高可靠性：采用高性能电机驱动锁体，性能稳定。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），门锁仍能正常工作，不会出现电路毁坏或信息处理错乱现象。innovate(inv英诺维) 感应卡门锁电路在出厂前都经过无尘室加于防尘、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。

inv英诺维门锁功能:采用精密的机电一体化设计，实用完善的系统功能。innovate(inv英诺维®) 系列智能门锁管理系统在实现门锁基本功能的基础上，根据宾馆的实际管理需要和市场的发展需求，将门锁系统扩展为一套功能完善、操作简易、维护简便的傻瓜式门锁管理系统，使您的酒店管理更先进，更轻松，更省人力，更安全.....严格的时间限制功能，更突出经济效率：门锁内置时钟，具严格的时间限制功能，客人住房到期，房卡自动失效，客人想继续住下去，自然要到前台交费、刷卡续房。有效避免客人拖

欠房租现象。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、退房卡、挂失卡。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。7.退房卡：用于清洁人员清洁卫生后用的，防止退了房的客人卡没有注册返回客房。8.挂失卡;用于挂失丢失的卡。9.备用机械钥匙：应急开门使管理更安心。

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)。电源：dc 6v, 4节5# (aa) 电池。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。静态功耗：12ua。动态功耗：200ma。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。