

物联网卡简介

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 物联网卡简介 |
| 公司名称 | 深圳握手物联科技有限公司 |
| 价格 | 10.00/件 |
| 规格参数 | 优势1:体积小、抗震、耐高温、 优势2:成本低，安装方便 优势3:支持低功耗设备 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座18D |
| 联系电话 | 4001028656 18162041931 |

产品详情

物联网卡在智能安防行业中的运用主要是在于：通过物联网卡将不同功能安防的子系统关联起来，建立智能安防物联网云平台，从而实现安防子系统的互连互通、智能快捷、准确方便，实现信息存储、提取、共享和处理的统一化和智能化，为实现安防系统“云操作”打下基础。以下是部分具体运用场景：

电动车：这些年电动车越来越多，每年成正比增长，也正是由于电动车无保险所造成的，对于电动车的管理还是很困难，因此当物联网卡碰到电动车，可以在电动车里面安装RFID标签卡，然后在道路上安装RFID基站，这样就可以实时采集电动车轨迹

智能家居：智能家居已经在市场出现了很久，也渐渐的被大家所认可，人们开始向往智能家居，而物联网卡的作用就是将家居环境打造成智慧家居，在提升家居生活的安全性、舒适性、便利性的同时，能够保护自己的人身和财产不受损害。物联网卡在智能家居的应用主要包括：智能门锁，通过指纹或者人脸识别给家庭提供安全保障;其次是智能监控，不仅指对人，还包括对家中防火、防盗、防水设备发现危险信号并快速处理。

小区和企业：长期以来小区和企业安防主要是依靠人力，通过安保人员确保安全。随着社会的快速发展，社区的发展越来越稳定，对于社区的人、车的进入要严格的把控。现阶段很多小区和企业都开始利用智能门禁系统以及身份识别系统提供安全防护，只有通过指纹信息、身份证信息等认证才能进入，并且身份识别系统也会对到访人员进行记录存档，出现问题时能够及时查询。

智慧交通：目前国内智能交通主要集中在道路监控、高速公路收费、3S(GPS、GIS、RS)和系统集成环节。近年来的平安城市建设，为道路监控提供了巨大的市场机遇。高速公路收费系统是中国非常有特色的智能交通领域，国内企业已取得了具有自主知识产权的高速公路不停车收费双界面CPU卡技术。一些专注于特定领域的企业，经过多年的发展，已在相关领域取得了不错的成绩。一些龙头企业在高速公路机电系统、高速公路智能卡、地理信息系统和快速公交智能系统领域占据了重要的地位。

智慧路灯：智慧城市的建设少不了智慧路灯。传统路灯由于功能少、密度高、故障率高、维修耗时等诸

多缺点，在城市建设上已经明显跟不上脚步。智慧路灯具有照明、环境监测、监控、移动网络覆盖、LED屏、城市广播、电动汽车充电等等诸多的作用。另外通过物联网卡接入物联网，智能路灯能够实时采集照明数据，根据需要来控制路灯的开关，还能够实现明暗的调节，降低能耗。

学校：近年来学校安全问题已经引起社会各界广泛关注，特别是幼儿园的安全管理。利用物联网技术建立的学校安防系统不仅对老师有效，而且家长也可以通过客户端实时了解孩子在学校的的学习和生活情况。安全监控系统通过网络通信传输技术和视频监控技术相结合，将远端的视频、语音信号数字化并传输到接收端，家长和老师通过操作终端就可以对视频进行观看。

结语：物联网卡现在已经被广泛的应用在各个行业当中，使得物联网的发展趋势呈上升的趋势，其与智能安防的携手，使得物联网系统能够监督地区和行业，并建立管理信息化平台，提高公共安全管理能力，为我们打造更加安全放心的生活环境。