

超高频抗金属rfid标签 pcb抗金属标签 rfid标签厂家

产品名称	超高频抗金属rfid标签 pcb抗金属标签 rfid标签厂家
公司名称	徐州玖拓智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	徐州市鼓楼区米兰国际广场办公楼2号楼2楼B层321室（注册地址）
联系电话	13813296801

产品详情

超高频抗金属rfid标签是什么？

rfid标签厂家专久智能超高频抗金属RFID电子标签应用广泛，可以用于物流管理、仓储管理、资产管理等场所。

超高频抗金属rfid标签主要特点包括：

可在高金属环境下工作，性能稳定；

用户可以自定义读取其标准数据，提高应用系统效率；

读取距离远，抗干扰能力强；

数据保存时间长，可达20年；

可以进行多标签读取，不受工作区的标签数量影响及限制；

采用超宽工作频段设计，符合相关行业规定，并能进行灵活的开发应用；

存储区供用户进行加密读、写、擦除再写操作，还可指定用户专用字区。

超高频抗金属RFID电子标签可以粘贴在金属物体表面，如IT服务器或设备的外露部分、金属资产、可回收的运输物品、仓库货架等，也可以用于露天电力设备巡检、铁塔电线杆巡检、电梯巡检、压力容器钢瓶汽瓶、各种电力、家用设备的产品的管理等。

rfid标签厂家专久智能提供的pcb抗金属标签是干什么用的？

PCB抗金属标签是一种超高频的RFID电子标签，它采用了特殊的天线设计，能够解决普通电子标签不能附着于金属表面的问题。它可以用于金属物体的识别和追踪，如金属器具、车辆、轮船等。与普通的纸质或塑料标签相比，PCB抗金属标签具有更强的抗干扰能力和更远的读取距离。

rfid标签厂家专久智能提供的pcb抗金属标签主要应用于金属物体的高频识别和追踪，可以用于物流管理、仓储管理、资产管理等领域。