

FPC小尺寸标签NFC耐高温标签RFID蚀刻铜标签NFC小尺寸电子标签

产品名称	FPC小尺寸标签NFC耐高温标签RFID蚀刻铜标签 NFC小尺寸电子标签
公司名称	深圳市创达物联科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	读取距离:1-30cm 擦写次数:10万次 数据存储时间:10年
公司地址	深圳市宝安区西乡街道共和工业路西发B区旭生 研发大厦11层1113K
联系电话	13312908572 15710830178

产品详情

FPS标签具有耐高温；耐弯折；耐化学性；耐承压等特点，常用于高温环境下流水线生产数据盘点管控、进出物品盘点或者与注塑件一起进行注塑。在注塑过程中，由于其耐高温性，RFID芯片不会受到注塑温度的影响而损坏，因而使FPC材质的RFID电子标签与注塑件结合为一体，可防止RFID电子标签被拆或者被冒，其防伪效果较好，可广泛应用于物品的防伪溯源。为什么选择FPC材料制作RFID标签由于传统蚀刻铝天线受其材料属性限制，无法制作较小的天线，相对铜材料属性而言，FPC的材料较稳定，耐蚀刻，可以制作频率较加稳定，尺寸较小的天线。目前我司有使用FPC材料到达批量生产有以下几个尺寸，其他尺寸可定制化，详情可访问RFID标签主页