

PRO.T-331 资产标签

产品介绍



PRO.T-331 资产标签，采用 125K 低频唤醒和 2.4G 数据传输一体化设计。125K 低频信号精确覆盖范围控制，结合 2.4GHz 远距离数据传输技术，广泛应用于资产管理、重要物品监控等场景。标签内置 13.56M 标准 IC 芯片，可实现超长时间追踪溯源。高强度外壳材料，防拆设计，安装方便。

优势特点

- 125K 低频激活，2.4G 数据传输
- 内置 13.56M IC 芯片
- 抗干扰性强，适应复杂的应用环境
- 一体化设计，坚固耐用，拆除告警
- 采用软包锂锰电池，超过 6 年使用寿命(根据使用环境而定)
- 标签无线配置，适应多种场景
- 定时数据广播，实时在线

技术参数

- 工作频率：125K/2.40-2.4835GHz/13.56M
- 传输距离：0~80 米
- 触发距离：3~5 米
- 识别能力：具备 400 张/秒的防冲突性能
- 识别方式：全向识别
- 电池：锂锰软包电池，容量 1000mAh
- 待机时间：≥6 年
- 尺寸：66×28×8mm
- 工作温度：-20℃~60℃
- 重量：14.5 克