

超高频扎带电子标签 ZD4575

- **安装方便**

轻便、易安装、可拆卸、防水、耐高温、安全性高、室内室外都可通用。

- **多标签识别**

多标签识别，识别灵敏度高、速度快，拥有全球唯一识别码。

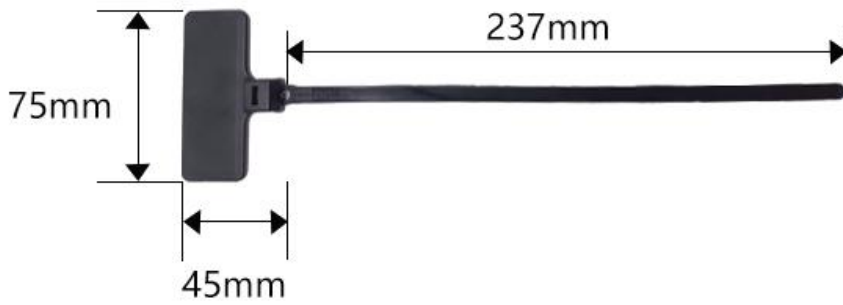
- **主要适用**

主要适用于标识识别、物品甄别、信息采集、跟踪溯源，物品、包裹的封签绑扎，物件的组合标识、物流跟踪等，方便采取扎系方式的物品以及类似情况的场合。

定制说明：

- 可根据客户要求更换芯片型号
- 可根据客户要求改写 EPC 号码
- 可免费设计版面，也可按客户要求激光打码，彩印，写数据等。





ZD4575

超高频 RFID 扎带标签 (可拆卸)

芯片型号	U8、U9、H9 等芯片可选
工作频率	860-960MHz (超高频)
基材材质	ABS+尼龙 (轧带长度可定制)
工作温度	-20°C~+65°C
可选工艺	丝印、打码、写数据

识别距离	10 米
符合标准	ISO18000-6C
可擦写次数	擦写 10 万次
数据存间时间	大于等于 50 年
存储容量	根据芯片决定

活动式扎带 (可拆卸) :

活动式齿口, 按下可回退扎带,
标签可重复使用。

