



超高频 RFID 标签

HT-81



简单介绍

*尺寸: 60 x 11 x 14.5 mm

*工作频率: 865-868MHz(EU); 902-928MHz(US)

*协议: ISO18000-6C (EPC Class 1 Gen 2)

*芯片: Monza4QT

*内存容量 : (240bit EPC+512bit)

产品特性

*1. 此标签可分两种频段 (欧频、美频) , 采用高性能的 Impinj-Monza-4QT 芯片 , 达到最佳读取效果;

*2. 线极化设计 , 在特定方向具有超高读取率、标签识别灵敏度高;

*3. 应用场合:供应链管理、仓储物流、行李邮件管理等物流追踪与商品标签等领域。

规格描述

产品型号 HT-81

性能指标

工作模式 可读写

防护等级 IP55

适用环境 安装在金属表面效果最佳

标签读距

读取距离 金属表面 8m(EU); 8m(US)

机械电气性能

材质 ABS

工作温度 -35°C to 85°C

存储温度 -35°C to 85°C

安装方式 机械固定 ; 粘合剂

重量 6 g

包装规格 单盒数量 360 个;
盒装尺寸 360*260*100mm ; 重量 2.7kg

深圳市瑞得智能技术有限公司

www.ruidei.cn

E-Mail:info@ruidei.com

地址: 深圳市龙华区民治街道民德路民德大厦 6 楼 609

电话:0755-29048252

传真:0755-29048262-7006

