

承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户

CUSTOMER

客 户 编 号

CUSTOMER PART NO:

品 名 编 号

DESCRIPTION NO.

TAG-915-RT7007

提 出 日 期

PRESENT DAY :

2020/12/26

出 图 DRAWING			客户承认 CUSTOMER APPROVE
发 行 MADE	检 查 CHECKED	承 认 APPROVED	
Berry	Boby	Henry	
DATE: 2020/12/26			DATE:

深圳市铨顺宏科技有限公司

ShenZhen Fuwit Technology Co., Ltd.

表单编号: ST-R03-10

➤ 产品简介

该款标签是用一种特殊的材料封装成的电子标签，从技术上解决了普通抗金属标签不能附着于不规则或曲面的金属上使用的难题。将抗金属电子标签贴在金属上具有良好的读取性能，符合 EPC C1G2 (ISO 18000-6C) 标准，可使用 RFID 打印机同时打印写码。



➤ 规格参数

功能参数	
型号	TAG-915-RT7007
频率范围	860-960 MHz
芯片容量	EPC 128 (96) bits , user 32 (64) bits, TID 48bits
芯片	IMPINJ MR6-P
读写协议	EPC Class1 Gen2; ISO18000-6C
芯片寿命	可擦写 10 万次
功能	读/写 (Read/Write)
读距	6M 以上 (金属表面，根据不同设备读距有差异)
物理参数	
天线基材	铝蚀刻
衬底基材	PET
尺寸大小	65 x 35 x 1.25mm
环境参数	
工作温度	-20℃~ +75℃
存储温度	-40℃ ~ +100℃
其他参数	
环保	符合 ROHS 指令
定制化	印刷、打印、写码等
支持打印机	Zebra ZT410 Silverline,Sato CL4NX,Printronix SL4M,Postek Tx3r 等

➤ 应用范围

货架、IT 资产、金属容器、机械设备、零件等金属产品。