

Products



RFID 屏蔽式桌面一体机产品规格书

RFID Shielding Type All-In-One Desktop Product Specification

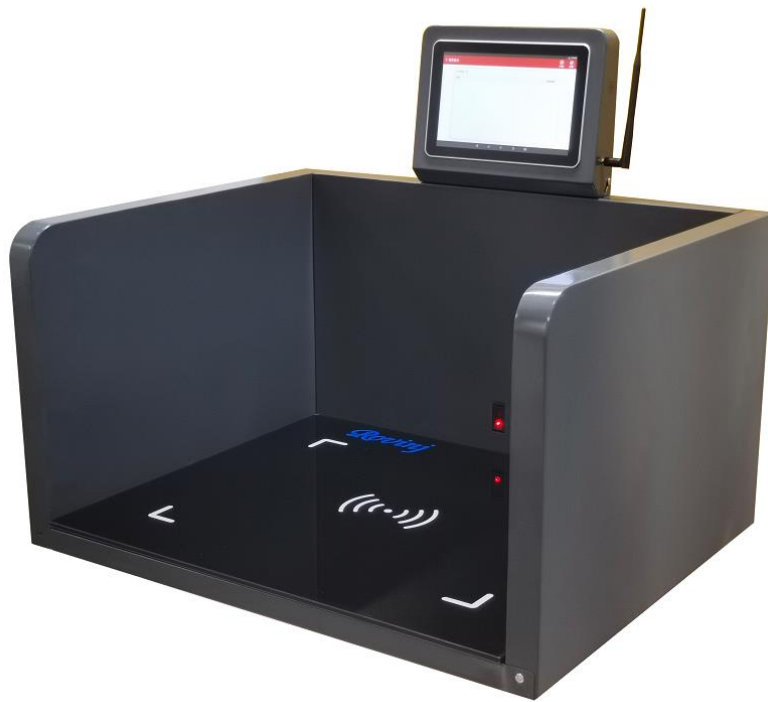
广州罗维尼信息科技有限公司

一、产品简介

ROV-R1013 RFID 屏蔽式桌面一体机，完全自主知识产权设计，结合专有的高效信号处理算法，在保持高识读率的同时，实现对电子标签的快速读写处理，主要应用整箱或单件收发货及校验，同时也可集成应用于物流、门禁系统、防伪系统及生产过程控制等多种无线射频识别（RFID）系统。

行业应用：可集成应用于物流、门禁系统、防伪系统及生产过程控制等多种无线射频识别（RFID）系统。

二、图片



三、产品特点

- * 支持符合 ISO18000-6B、EPC CLASS1 G2 标准的电子标签；
- * 支持 USB、TCPIP 等多种用户接口；
- * 尺寸小巧，平板式设计，便于操作技术要求；
- * 二次开发：提供 DLL 以及 Demo 程序；

四、规格参数

广州市白云区云城街萧岗花园路 10 号之一 228 创意园 G 栋 301 室
Rm 301, Bldg G, 228 Creative Park, 10-1 Xiaogang Garden Rd, Yuncheng Str, Baiyun Dist, Guangzhou, Guangdong, China
Web: www.rovinj.cn Email: sales@rovinj.cn Tel: 020-26298802

型号	ROV-R1013
通信接口	TCPIP /USB
外置电源适配器	12-24V 3.5A
尺寸大小 (宽*深*高)	外部尺寸: 780*630*685mm 内部空间: 700*590*400mm
外观材料	钣金喷塑
操作系统	安卓
工作电压	12-24V
显示屏	10.1 寸
屏幕分辨率	1280*800
工作温度	-10°C ~ +60°C
工作湿度	<95% (+25°C)
空中接口协议	EPCglobal UHF Class 1 Gen2 /ISO 18000-6C、6B
工作频率范围	860MHz~960MHz (支持按不同地区选配频段)
建议读取数量	单件 5~10PCS, 单箱 30-50PCS
最大承重	≈20KG
输出功率	1-30dbm
输出功率精度	+/- 1db
输出功率平坦度	+/- 0.2db
重量	≥40KG