

## RFID读写器 (uhf ,hf)/迅远科技

产品名称	RFID读写器 (uhf ,hf)/迅远科技
公司名称	深圳市迅远科技有限公司
价格	.00/箱
规格参数	
公司地址	深圳市福田区皇岗路高利大厦A座14A
联系电话	86-075588363356 13902460601

### 产品详情

F5812系列UHF RFID固定式多通道读写器是迅远完全基于自主知识产权、专门推出分别兼容ISO18000-6B、ISO18000-6C协议的多通道电子标签读写器，可以通过高频电缆外接最多4个不同增益的平板天线，扩展读卡有效范围，降低用户硬件成本。

最远读卡距离可以达到12米；读卡速度快，可准确读取移动速度120公里/小时的标签。对标签具有ID号列举、数据读、写、锁定等功能，并提供适合具体应用的API函数，方便用户进行二次开发。本产品需要安装在室内或防水箱内的工业级产品，工业铝合金外壳，具抗干扰、防雷防水能力，典型的应用场合有：? 物流和仓储管理：物品流动与仓储管理以及邮件、包裹、运输行李等的流动管理；?

供应链应用领域：物品供应过程的应用等；?

产品防伪检测：利用标签内存储器写保护功能，对产品真伪进行鉴别；? 其它领域：在俱乐部管理、图书馆、学生学籍、消费管理、考勤管理、就餐管理、泳池管理等系统都得到了广泛的使用。型号 F5812 支持的协议 ISO18000-6B，ISO18000-6C (EPC GEN2) 工作频率 标准配置ISM 902 ~ 928MHz和ISM 865 ~ 868MHz可选，可定制其它频段 工作方式 广谱跳频 (FHSS) 射频功率 0~30dBm，软件可调 通信接口 标准配置RS232，RJ45 (TCP/IP)，RS485，输出端口 4组OUTPORT (可控制输出高低电平) 读卡距离 与外接天线的增益有关,如外接12dBi天线时读卡距离大于12 m 读卡提示 蜂鸣器和LED 天线 可外接一路、二路、三路、四路天线,TNC连接头 供电电源 DC + 9V(配AC/DC电源适配器) 外形尺寸 310mm x 210mm x 40mm 重量 2 Kg 工作温度 - 20 ~ + 80