

## **RS-1300F**



## 简单介绍

\*尺寸:139mm(长)×86mm(宽)×22mm(高)

\*重量:0.12KG

\*协议:ISO18000-6C(EPC Class1 Gen2)/ISO18000-6B协议

\*通讯接口:USB

\*工作频率:902-928MHz(可根据需要定制)

产品特性

\*1.全面支持符合 ISO18000-6B/ISO18000-6C(EPC Class1 Gen2)标准的电子标签;

\*2.具有仿真键盘功能、电脑 USB 接口取电、蓝色射频指示灯及蜂鸣器操作;

\*3.内置1个SMA天线,增益3dBi;

\*4.体积小、读取速率快,可以对标签进行授权、挂失、编程等操作,可广泛应用于各种 RFID 系统中;

**\*5.**应用领域:物流和仓库管理、智能停车场管理、生产线管理、产品防伪检测等领域。

\*防护等级:IEC IP-52

规格描述		
产品型号(订购代码)	RS-1300F	
性能指标		
频率范围	902-928 MHz(随国家或地区不同可以调整)	
调频方式	广谱调频(FHSS)或定频,可软件设置	
射频输出	≤27dBm,可调	
天线数量	内置 1 个 SMA 天线,增益 3dBi	
通讯接口	USB	
平均功率	< 5W	
应用软件接口	提供动态连接库(DLL),支持二次开发	
标签操作性能		
读取距离	读取距离>30cm,写入距离>10cm	

深圳市瑞得智能技术有限公司 www.ruidei.cn

E-Mail: info@ruidei.com

地址:深圳市龙华新区民治街向南村道宝山工业区著牌工业园 B 栋 503

电话:0755-29048252

传真:0755-29048262-7006

机械电气性能	
尼寸	139mm×86mm×22mm
电源	USB3.5V
重量	0.12KG
湿度	10% to 95% , 非凝结
防护等级	IEC IP-52
工作温度	-10°C to 55°C
存储温度	-20°C to 80°C