

TF900II寻星仪的详细参数是什么 恒信质量价格有保证！！

产品名称	TF900II寻星仪的详细参数是什么 恒信质量价格有保证！！
公司名称	郑州惠美仪器仪表有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	郑州郑州市西大街日月星城A座19楼A3号
联系电话	86-037166227105/55676313 13017693918

产品详情

tf900ii寻星仪的详细参数是什么？恒信质量价格有保证！！联系电话：18939564786 产品特性：

- 1、外形小巧，重量轻，功能强大，可以放进口袋的寻星仪更方便携带。
 - 2、自动计算方位角，仰角和极化角.
 - 3、信号强度，信号质量，误码率测量，可将天线调整到最佳位置。
 - 4、使用大容量和高运算速度的处理器，操作灵敏，信号响应速度快，快速晃动天线时，只要有信号马上锁定。
 - 5、本产品自备大容量锂聚合物电池，使用普通Inb可持续工作5小时左右；也可利用接收机为Inb供电的输出电源为该寻星仪供电继续工作，并同时接收到技术参数
- 1.输入频率范围：950mhz-2150mhz
2.信号场强范围：30dbuv-105dbuv
3.测量单位：dbmv；db μ v；dbm
4.测量精度： ± 1.5 db
5.输入阻抗：75 Ω
6.符码率：2msps-45msps
7.接头方式：f [英制]
8.测量项目：信号强度、误码率、s/n
9.qpsk转换：自动识别
10.22k控制：支持
11.音频输出：扬声器
12.显示器：段码宽温液晶显示屏
13.存储容量：300个全球卫星频道预留位置，100个自定义频道
14.Inb供电：13v，18v，400ma
15.接口方式：usb
16.适配器电源：ac110v/60hz/220v/50hz $\pm 10\%$
17.仪器直流输入电压：dc13.5v/1a
18.output端口输入电压：dc12-23v
19.电池工作时间：充满电时连续工作5小时左右，工作时间根据高频头耗电量大小会有不同（请选用本公司提供的充电电池）
20.充电时间：4小时，最长不得超过6小时。
21.工作温度：0~40
22.存储温度：-10~50
23.外型尺寸：142*82*35(mm)
24.重量：不含电池0.28 kg，含电池0.42kg
25.毛重：0.9 kg
- 郑州恒信广电通讯设备有限公司 联系人：朱经理 qq：625132122
地址：紫荆山东大街日月星城19楼a3