

自动读卡无线通讯巡检器

产品名称	自动读卡无线通讯巡检器
公司名称	厦门启远机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	使用寿命: 使用温度:-40 ~ 70
公司地址	厦门市集美区杏东路42号海湾华庭112号
联系电话	13696938182

产品详情

使用寿命		使用温度	-40 ~ 70
尺寸	138 × 42 × 30mm	重量	轻便
品牌	QC	耐用性	电池可以连续使用1年以上时间，方便自行更换
工作电压	3V	工作电流	--
记忆容量	4MB存储容量		

巡检器 gs-6000f

- a) 巡更器具有自动探测读卡功能，无需按动开关，靠近巡查点信息钮5cm之内自动采集记录信息点号码和时间；读取数据成功会有声音和指示灯闪动提示。
- b) 巡更器内存贮数据上传到电脑通过数据通讯座实现，无需通讯接口，无通讯插件磨损和人为故意损坏之缺陷；
- c) 4mb存储容量，可以保存3万条读卡记录；
- d) 标准3v cr123a锂电池供电，可以连续使用1年以上时间，方便自行更换；
- e) 巡更器结构采用合金内胆壳体，外层包裹塑胶密封，完全防水，5米高跌落实验不损坏。
- f) 结构小巧，操作简单，携带方便，使用无需特殊培训；
- h) 工作温度：-40 ~ 70

工作湿度：0 ~ 95

i) 外形尺寸：138 × 42 × 30mm

2)、数据通讯座

将rfid技术的应用延伸到巡逻数据向计算机上传方式是本电子巡更系统的创新应用，由于取消了数据采集器的通讯插口，数据上传时不存在任何插口的磨损,也减少了人为损坏故障点，极大地提升了巡更器的可靠性。

gs-6000t数据通讯座

a)数据通讯座与计算机的usb接口相连接并由计算机usb口供电，不用单独提供电源；

b)巡更器与通讯座通过无线感应上传数据，不存任何插口的磨损,也减少了人为损坏故障点，极大地提升了巡更器的可靠性和防破坏能力；

c)传输速度快，每秒钟上传40条记录；

d)外形尺寸：150 × 97 × 42mm