|  |  |
| --- | --- |
| **RFID查找标签**  **VT-G1337** |  |

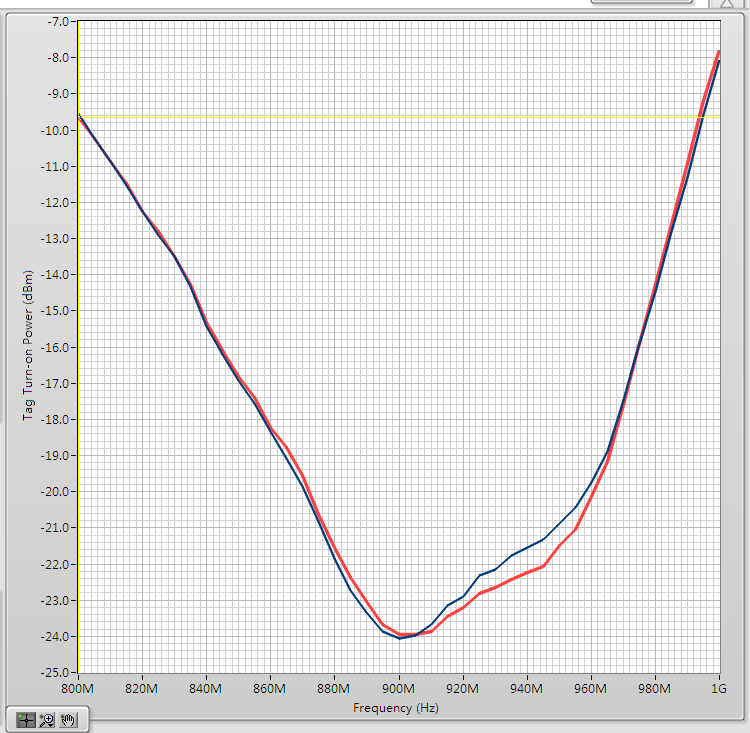


**简单介绍：**

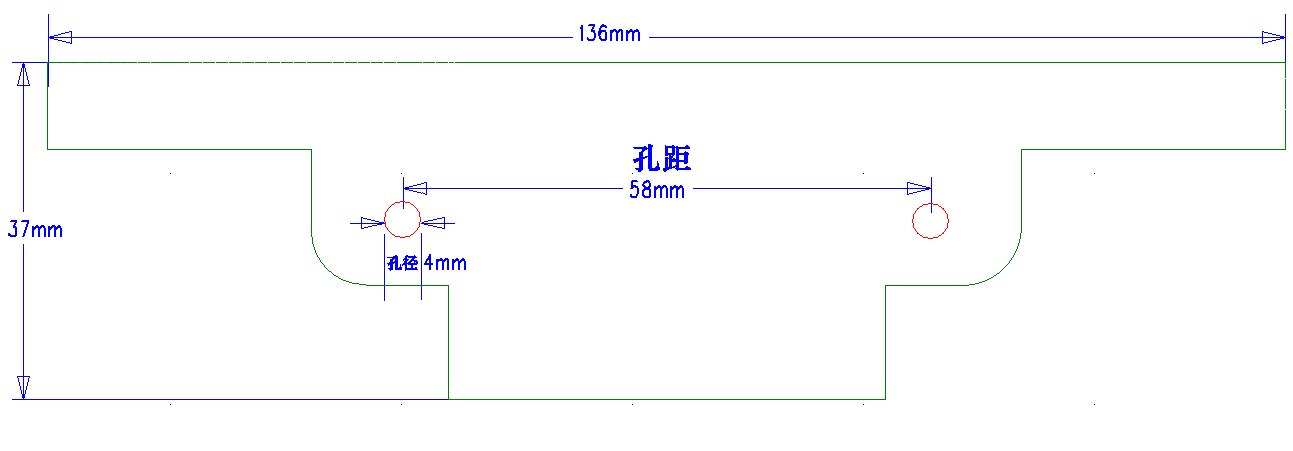
应用适合：VT-G1337是一款带有声光提醒的超高频电子标签，在传统的超高频标签上增加了声光提示功能，能在物品管理中快速寻物（被寻的物品有发光发声提示），适用于库房盘点物品定位、货架定位、衣帽查找定位、图书查找定位、档案查找定位等应用领域。

**产品参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| **规 格 描 述** | |
| 产品型号(订购代码) | VT-G1337 |
| **性 能 指 标** | |
| 协议 | EPC CLASS1 Gen 2 / ISO 18000-6C |
| 芯片 | NMV2D CAB0/CAB1 |
| 工作频率 | 840MHz～960MHz |
| 存储容量 | TID:112-bit，EPC:192-bit |
| 读写距离 | 手持式读写器（R2000模块）读取最远12米（与实际环境有关系） |
| 尺寸 | 136x37x15.6mm |
| 电池寿命 | 容量1000mA，正常使用3年（跟操作读取标签的频繁有关） |
| 存储时间 | ＞10年 |
| 可擦写次数 | ＞100,000次 |
| 使用温度 | -25℃～75℃ |
| 存储温度 | 0℃～25℃ |
| 工作湿度 | 10% ~ 95% |
| 安装方式 | 可以背胶粘胶、镙丝锁孔或用袋子悬挂。 |
| 重量 | 36g |
| \*注意\* | 使用此标签需选用万全公司与标签协议匹配的读写设备。 |

****

微波暗室读取性能测试曲线图

****

安装尺寸图