|  |  |
| --- | --- |
| **超高频橡胶地垫**  **RFID天线**  **VA-9108(E)** |  |

**产品特性：**

**1.**超薄设计，易于安装，天线增益6dBi;

**2.**抗干扰，防水防尘，室外全天候工作，适用于各种恶劣环境,读写速度快;

**3.**应用领域:体育计时，资产管理。

**产品参数：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **规格描述** |  | |
| 产品型号 | VA-9108(E) | |
| **电 气 性 能 指 标** | | |
| 输入阻抗 | 50Ω | |
| 驻波比 | ≤1.5 | |
| 连接接头 | 用户指定（N公，N母，SMA公，RPSMA公，TNC公，RPTNC公） | |
| 前后比-dB | / | |
| 极化方向 | 垂直极化 | |
| V面波瓣宽带-° | 65 | |
| H面波瓣宽带-° | 75 | |
| 雷电防护 | 直流接地 | |
| 常规可选择线长 | 2M、3.1M、4.2M、5.3M、6.4M、7M、7.5M、8.6M、9.7M’ | |
| **方 向 图** | | |
| 3dB波束宽度 |  |  |
| E-915H-870水平图 垂直图 | |
| **机 械 电 气 性 能** | | |
| 天线重量 | 14kg | |
| 天线罩材料 | 橡胶 | |
| 最大输入功率 | 20W | |
| 工作温度 | -40ºC to+60ºC | |
| 存储温度 | -40°C to+ 80°C | |
| 安装方式 | 贴地平铺 | |
| 安装尺寸 | 1100(长)\*520(宽)\*30(高)mm | |
| 安装示意图 | 2006916193439673 | |
| 使用注意事项 | 硬拧就会使大件胶皮里面的螺母拧打滑，使安装更困难。 | |