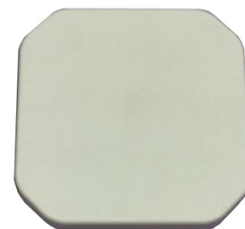


## 超高频 RFID 天线

### RA-M59/G



#### 简单介绍

\*尺寸:132(长)\*132(宽)\*18(高)mm

\*工作频率:865~928MHz

\*增益:5.5dBi

\*极化方向:右旋圆极化

\*重量:约 0.4KG

#### 产品特性

\*1.天线增益 5.5dBi;

\*2.尺寸小巧,产品性能优越,性价比高;

\*3.ABS 外壳,底板采用铝合金铸件;

\*4.广泛应用于 RFID 资产管理系统、仓库管理出入库系统。

#### 规格描述

产品型号(订购代码) RA-M59/G

#### 电气性能指标

输入阻抗 50Ω

驻波比  $\leq 1.3$

连接接头 N 母头或用户指定

前后比-dB  $\geq 8$

最大功率(W) 20

V 面波瓣宽度-° 100

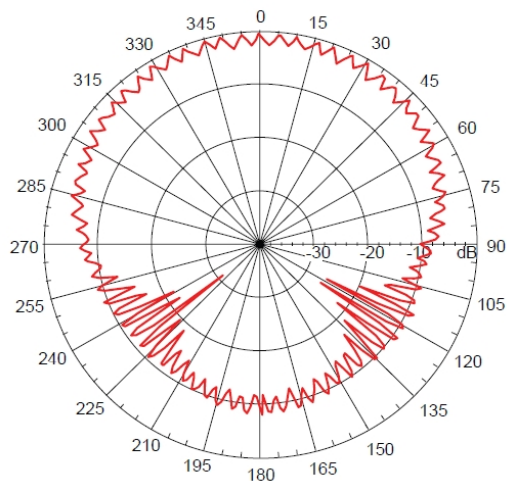
H 面波瓣宽度-° 100

雷电防护 直流接地

最大风抗 60m/s

#### 方向图

3dB 波束宽度



## 机械电气性能

天线颜色	白色
天线罩材	ABS 塑料
防护等级	IEC IP-67
工作温度	-40°C to +60°C
存储温度	-40°C to +80°C
安装方式	螺丝紧固，可选配 L 形夹码或万向夹码
抱竿直径	40-60mm
安装示意图	

