

**应用:**

- 频率: 902~928MHz
- RFID 射频识别通信技术
- 弹体天线

特点:

- 体积小, 重量轻, 低剖面, 外形美观
- 驻波小, 增益高, 半功率波瓣宽度大, 性能优越
- 防水设计, 耐高低温, 防腐蚀和抗老化能力强
- 结构巧妙牢固, 与载体相共形, 抗振动和耐摩擦

电气指标	FTD-915GD05V70
频率范围-MHz	902~928
带宽-MHz	26
极化方式	垂直
增益-dBi	4.5
输入阻抗-Ω	50
半功率波瓣宽度-°	H:100 E:70
电压驻波比	≤1.5
最大功率-W	50

机械及环境指标	
接头类型	RPTNC 阳头或用户指定
接头位置	背部电缆引出
引线长度-CM	10CM 或用户指定
天线尺寸-MM	约 145×113×45
天线重量-G	约 200
天线罩材料	特种 ABS
天线罩颜色	白色或灰色
工作温度-°C	-30~65
存储温度-°C	-55~85
相对湿度-%	5~95
安装方式	螺丝固定, 与载体相共形



提示: 图片仅供参考, 请以实物为准! 警告: 产品请勿擅自拆卸, 擅自拆卸产品, 保修将失效!

本文件所提供信息仅供参考, 不作为任何订单或合同的一部分;
精伦科技专有和保密信息, 保留修改此产品指标而不需事先通知的权利;
版权所有@广西精伦科技有限公司