

# TN342 超短波无源全向天线(1GHz ~ 8GHz )

产品名称	TN342 超短波无源全向天线(1GHz ~ 8GHz )
公司名称	成都中天惠创科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	工作频率:1GHz ~ 8GHz 极化方式:垂直极化 方向性增益: 0dBi ( typ )
公司地址	成都市武侯区武兴五路77号智领大厦一单元9楼
联系电话	18328735949

## 产品详情

### TN342 超短波无源全向天线

#### 产品概述

TN342超短波全向天线是成都科立讯研发生产，为车载安装的偶极子双锥全向天线，工作频率范围为1GHz ~ 8GHz，具有频带宽，性能可靠，水平面全向等优点，是理想的无线电频谱管理、EMC测试、电子对抗等领域专用的接收、发射天线。

#### 应用领域

安全部门、广电

地方无线电管理部门

无线通信领域

#### 主要特点

体积小、重量轻

频带宽

增益高

性能可靠

#### 主要技术指标

- (1) 工作频率：1GHz ~ 8GHz；
- (2) 极化方式：垂直极化；
- (3) 方向性增益： 0dBi ( typ ) ；
- (4) 输出驻波： 2.5 ( typ ) ；
- (5) 输出接口：N-50K。
- (6) 天线颜色：冰灰色；
- (7) 重量： 1kg；
- (8) 天线尺寸： 90 × 150mm；
- (9) 承受功率： 100W
- (10) 阻抗：50 欧姆；
- (11) 安装方式：法兰安装
- (12) 工作温度：-40 ° ~ 70 °