

TN216 三线式短波宽带天线（2MHz ~ 30MHz）

| | |
|------|--|
| 产品名称 | TN216 三线式短波宽带天线（2MHz ~ 30MHz） |
| 公司名称 | 成都中天惠创科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 频率范围:2MHz ~ 30MHz 极化方式:水平极化 功率容量:150W/400W/1000W |
| 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

TN216三线式短波宽带天线

产品概述

TN216三线式短波宽带天线专门为架设场地较小的短波基站设计，工作在2MHz ~ 30MHz，不用天调，不用铺设地线或地网。TN216天线采用三线回环偶极结构，具有以下优点：全频段保持低驻波比，辐射效率高；重量轻，架设状态平稳，抗风能力强；可根据通信目的选用平拉架设或倒V架设，并可通过改变架设高度求得所需的辐射方向图。

TN216三线式短波宽带天线以高等级优质材料和特殊工艺制作，强度高，耐锈蚀，耐老化，耐高低温，符合海洋盐雾和台风环境的使用要求，可用于各类专业和业余短波通信基站。

主要技术指标

| 内容 | 指标 | 备注 |
|----|----|----|
| | | |

| | | |
|--------|---------------------|-------|
| 频率范围 | 2MHz ~ 30MHz | |
| 极化方式 | 水平极化 | |
| 功率容量 | 150W/400W/1000W | 功率可选 |
| 电压驻波比 | 2.5 (typ) | |
| 重量 | 6.5 ~ 8kg | 含两端支撑 |
| 天线尺寸 | 30m*1.3m | |
| 射频接口 | SL16 | |
| 方向性 | 弱定向 | |
| 工作环境温度 | -40 ~ +55 | 室外 |
| 贮存温度 | -50 ~ +70 | |
| 抗风能力 | 可在8级风下正常工作，10级风不破坏； | |