

FTQ-1216QX05ANW 天线是我公司专门为 1200~1580MHz 通信系统通讯设备设计开发 的全向天线。应用于导航、无线电定位、卫星通信等通信系统。该天线经过优化设 计和精心调试, 电压驻波比小, 频带宽, 增益高, 电性能稳定可靠, 通信效果上佳; 结构巧妙,尺寸小,重量轻,灰色 ABS 外罩封装,外形美观,防水设计,防腐蚀和 抗老化能力强,防护等级高,N型弯公头设计,便捷牢固。

天线出厂前经过美国 IP 网络分析仪严格检测。

技 术 参 数	
产品型号	FTQ-1216QX05ANW
频率范围-MHz	1200~1580
带宽-MHz	380
增益-dBi	5
半功率波瓣宽度-°	H:360 E:30
电压驻波比	≤2.0
输入阻抗-Ω	50
极化方式	垂直
最大承受功率-W	20
接头类型	N 型弯公头
天线长度-MM	约 275
天线重量-G	约 150
天线外罩材料	ABS
天线外罩颜色	灰色
工作温度-℃	-40~60
存储温度−℃	-55~85
防水等级	IP65
迎风面积	63 平方厘米
安装方式	配合 N 型座使用



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!