



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 HP 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-°C	-40~60
存储温度-°C	-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！

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