



FTQ-1819QX08AN 天线是我公司专门为 1880~1920MHz 频段通信系统通讯设备设计开发的玻璃钢全向天线,应用于公网 TD-SCDMA/FDD 移动通信系统和数据与图像传输通信系统。该天线经过优化设计和精心调试,电压驻波比小,频带宽,中等增益,电性能稳定可靠,通信效果上佳;结构小巧,灰色玻璃钢外罩封装,外形美观,防水设计,防腐蚀和抗老化能力强,防护等级高,N 型公头设计,可选多种安装方式,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-1819QX08AN
频率范围-MHz	1880~1920
带宽-MHz	40
增益-dBi	8
半功率波瓣宽度-°	H:360 E:16
电压驻波比	≤1.5
输入阻抗-Ω	50
极化方式	垂直
最大承受功率-W	50
接头类型	N 型公头
天线尺寸-MM	约 Φ21×565
天线重量-G	约 400
天线外罩	灰色玻璃钢
工作温度-°C	-40~60
相对湿度-%	5~95
抗风强度-M/S	60
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