

室外全向玻璃钢天线用于室外大区域信号覆盖，满足全方向的高增益覆盖或接收使用需求，SMC表面材料具有抗腐蚀、高强度的特点，天线使用寿命得到保证。具有高增益，适用于大面积无差别覆盖。借助计算机辅助设计，满足在较宽工作频带内的驻波特性要求。

特点

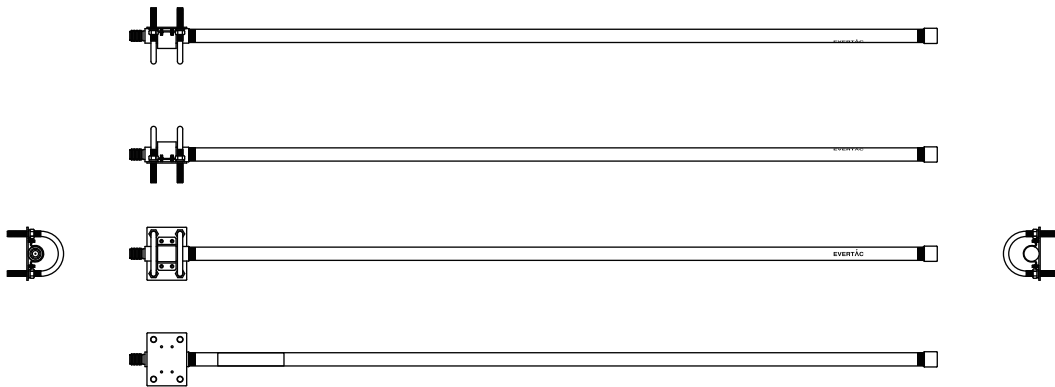
- 辐射效率高
- 抗腐蚀
- 抗风能力强
- 一致性好
- IP65防护等级
- 便于运输安装

技术参数

性能指标

频率范围 (MHz)	400~430
增益 (dBi)	5 ± 0.5
辐射方向	全向
极化方式	垂直
驻波比	≤ 1.5
最大承载功率 (W)	100
标称阻抗 (Ω)	50
抗风强度 (m/s)	36.9
接头型号	N-Female

六视图



工作环境

温度	-20~55℃
相对湿度	≤95%
防护等级	IP65

机械规格

产品长度	1200mm
产品直径	20mm
包装尺寸(L*W*H)	1230*93*35mm
重量	1kg

包装规格

室外全向玻璃钢天线*1	1
抱箍	2
安装支架	1
安装板	1
合格证	1
安装指南	1

如欲了解更多产品信息，请致电400-615-6850或浏览网址www.evertac.net