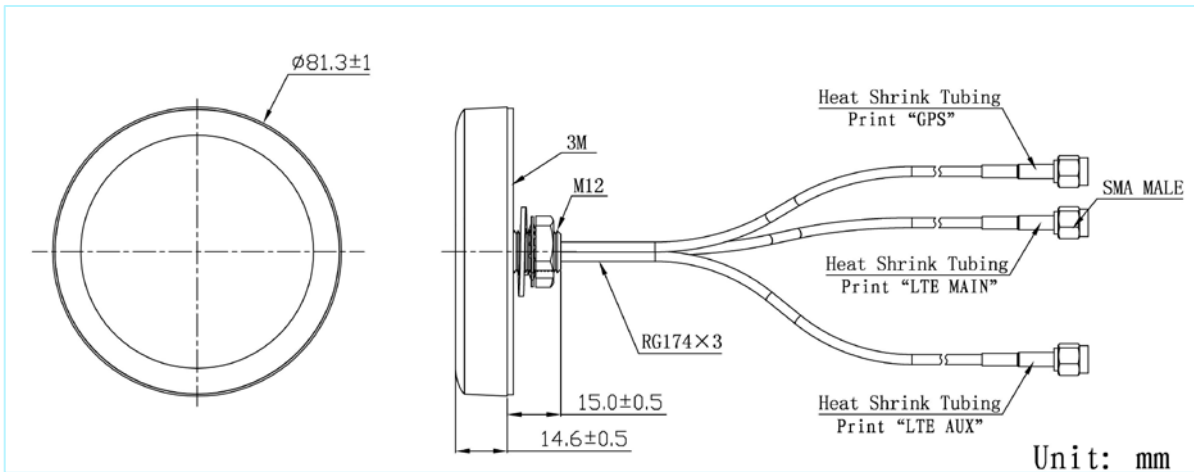


迈斯维 GPS+LTE 螺母式安装MIMO组合天线

AN_GPS_LTE_MIMO_046



机械尺寸



迈斯维 GPS+LTE 螺母式安装MIMO组合天线

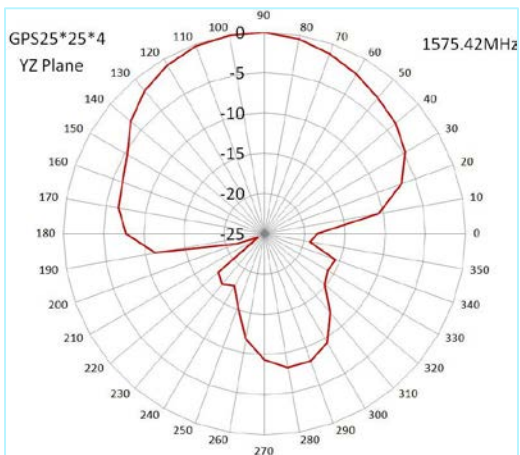
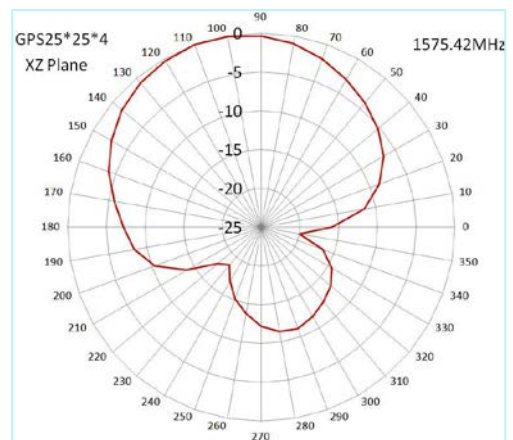
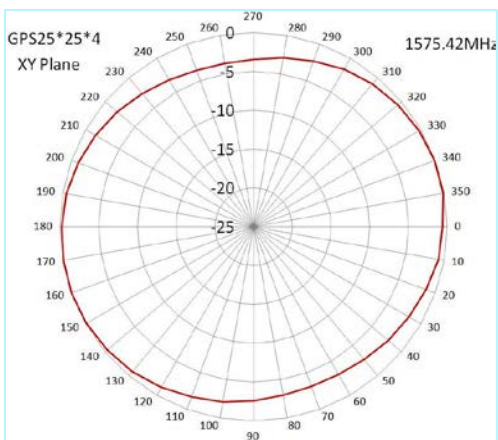
规格

| 项目 | | 规格 | |
|--------|---------|-------------------------|--------------|
| GPS天线 | 电介质天线 | 频率范围 | 1575.42±3MHz |
| | | V.S.W.R | < 1.5 |
| | | 极化 | 右旋圆极化 |
| | | 增益 | 2dBi (最高值) |
| | | 阻抗 | 50Ω |
| | 低噪声放大器 | 增益 | 28±2dB |
| | | 噪声系数 | <2dB |
| | | V.S.W.R | <2.0 |
| | | 电源电压 | 3~5V DC |
| | | 电流消耗 | <20mA |
| 主LTE天线 | 频率范围 | 698~960MHz/1710~2690MHz | |
| | V.S.W.R | <3.0 | |
| | 极化 | 线性 | |
| | 增益 | 2.5dBi (最高值) | |
| | 阻抗 | 50Ω | |
| 副LTE天线 | 频率范围 | 698~960MHz/1710~2690MHz | |
| | V.S.W.R | <3.0 | |
| | 极化 | 线性 | |
| | 增益 | 2.5dBi (最高值) | |
| | 阻抗 | 50Ω | |
| 机械 | 电缆 | RG174 | |
| | 连接器 | SMA或其它 | |
| | 天线罩材料 | ABS | |
| | 安装方法 | 螺母 | |
| 环境 | 工作温度 | -40℃~+85℃ | |
| | 相对湿度 | 高达95% | |
| | 入口保护 | IP67(不包括电缆插座) | |
| | 振动 | 10至55Hz, 1.5mm振幅, 2小时 | |
| | 环保 | 符合ROHS标准 | |

迈斯维 GPS+LTE 螺母式安装MIMO组合天线

辐射方向图

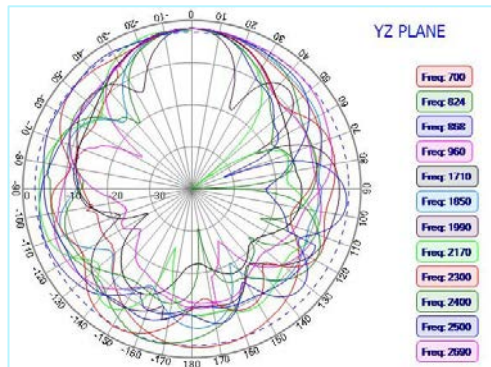
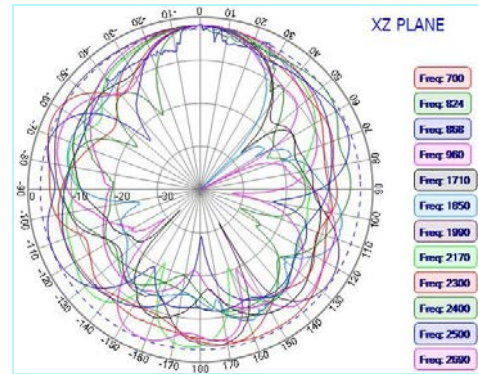
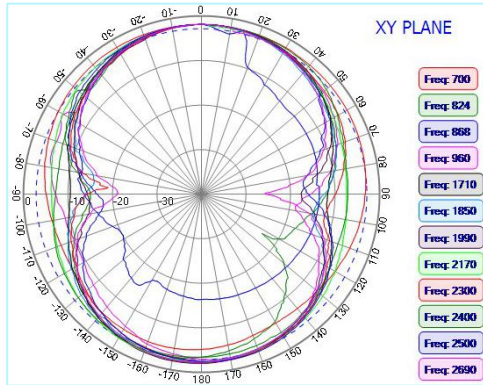
GPS天线



迈斯维 GPS+LTE 螺母式安装MIMO组合天线

辐射方向图

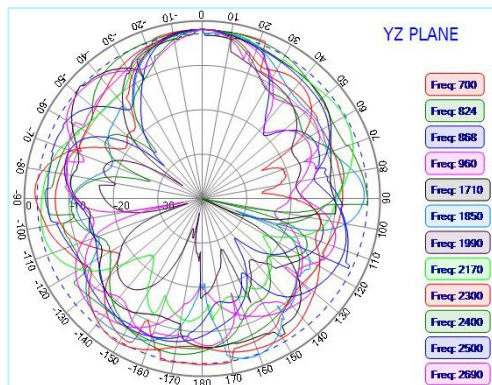
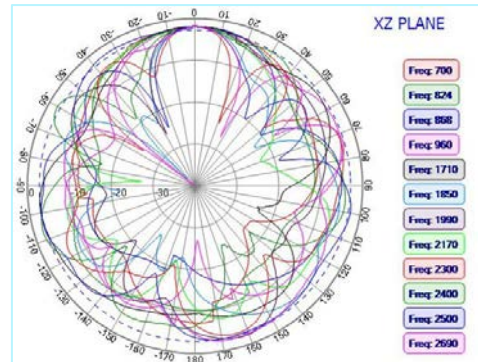
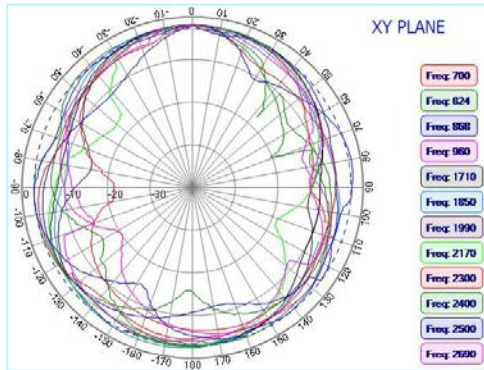
主LTE天线



迈斯维 GPS+LTE 螺母式安装MIMO组合天线

辐射方向图

副LTE天线



单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>Maswell\(迈斯维\)](#)