

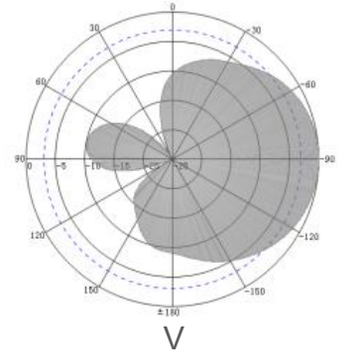
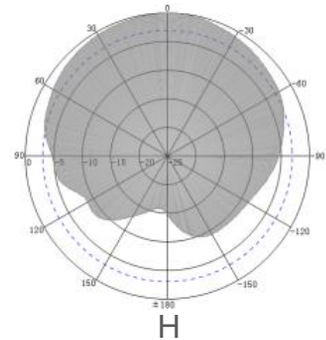
GZY-T0505A RFID超高频天线采用铝材与工程塑料的完美结合，铝材表面阳极氧化银色，经久不褪色；工程塑料ABS具有抗老化与耐候性能，适合用于室外日晒、雨林、强风等恶劣条件下使用。可广泛应用于固定资产管理、人员管理、医疗器械、工器具耗材、工业产线制造等射频识别（RFID）应用领域。

电气性能：

频率范围	915MHz/866.5MHz
增益	5dBi
极化方式	圆极化
天线轴比	≤5dB
阻抗	50Ω
接头类型	各种端子和SMA接头

机械性能：

规格尺寸	85*85*34mm
天线材料	ABS
工作温度	-20-60℃



信号方向图

注：以上参数仅供参考，本资料是基于谷智远认为可信的测试结果，但不构成一种担保，客户需要根据实际应用环境下的测试结果来决定是否购买本产品。我司可能会针对市场变化进行产品优化，如有更改恕不另行通知，敬请理解。

