

# 1270FW GPS航空天线

产品名称	1270FW GPS航空天线
公司名称	北京北斗联星科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:PCTEL 型号:1270FW GPS航空天线:102g,GPSL1,防水防震
公司地址	中国 北京市西城区马连道路11号一商大厦818
联系电话	+86-10-63344996 18612719456

## 产品详情

12700系列天线是可靠的，经过严格的测试和环境密封单元，适用于各种各样的gps应用，其中包括车辆跟踪，海洋和空中导航。这些天线已经过测试，网络连接已经do-160的环境测试要求，包括：  
• 高度。rtca/do-160e，第4.6.1节，f2类  
• 温度和温度变化试验。rtca/do-160e，第4.5节，分类f2和  
• 湿度。rtca/do-160d，第6节。c类外部湿度环境。  
• 机械冲击rtca/do-160e，第7.0节，b类，经营  
• 振动测试。rtca/do-160e，第8.0节，曲线c，l，m和y 它们的特点是密封o形环，保护他们免受严重的环境条件可靠，持久的性能。他们的雷达天线罩的结构uv和耐磨性的高品位的聚合物树脂。他们将抵制所有除冰佛罗里达州的uid，喷气燃料，和标准的清洗溶剂。1270fw/f 航空天线 外形尺寸：85 × 55 × 32mm 固定孔直径4mm 两孔间距宽：38mm 长42mm 工作温度：-55 ~ +85 1270 airborne miniarinc是一款主要为航空应用而设计的gps接收天线，它经过严格测试，全密闭，高增益，广泛适用于动态跟踪、航海导航等各个领域。该天线通过了商用飞机规范(do-160)的环境测试要求，并且符合arinc 743 以及faa tso-c129 规范。采用o-ring密封，即使在最恶劣的环境下保持常年正常工作。金属屏蔽层外加封高级聚合树脂，有效防止紫外线损伤以及机械磨损；并能够抵挡各种低温液体、气体、喷气机燃料等物品的腐蚀与伤害。  
技术指标适用范围: gps l1 增益性能: +4.5 dbic nom. @ zenith 电器特性: 5 vdc +/- 5% (26/26.5/13db ampls) 5-28vdc (35db) 极化方式:右旋极化(右手螺旋) 接收频率:1575.42+/-10 mhz 接口:tnc接口 重量:102g  
应用范围:长期不间断的航空应用 阻抗：50欧姆 驻波比：小于等于2 接头：tnc(孔) 外形尺寸：85 × 55 × 32mm 固定孔直径4mm 两孔间距宽：38mm 长42mm 工作温度：-55 ~ +85 储存温度：-55 ~ +85 发布询价单

本产品的品牌是pctel，型号是1270fw，gps航空天线是102g,gpsl1,防水防震