

静中通 静中通报价 顺达成通讯

产品名称	静中通 静中通报价 顺达成通讯
公司名称	北京顺达成通讯科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北七家镇王街21号北创空间
联系电话	15311270046 15311270046

产品详情

静中通系统高可靠性

在设备选型时，静中通通信系统选择有成熟应用案例产品，并满足无故障工作时间长、自动跟踪效果好、高可靠性、符合静中通发展趋势等要求。

及频段选用Ku波段天线，静中通报价，更多考虑所选通信范围覆盖广，Ku波段的选用可以减少地面电磁环境等对通信系统影响。

调制解调器、TCP、路由器、交换机等设备选择国际、国内成熟产品。

静中通控制系统操作注意事项及故障排除

应在断电状态下进行电缆连接。检查控制设备的按装与接地接线

驱动器壳体及电机壳体应星形安全接地。

在给伺服控制器加电前应保证自控/手控开关置于自控

保证前面板两个转动/停止互锁开关打到停止方式:以免上电后直接输出脉冲控制天线转动。

系统上电后的个任务应为天线展开(此时只能转动俯仰角，不能转动方位角)，车载静中通价格，使馈源完全脱离收藏槽后，才能执行其它功能。

在天线俯仰角低于天线展开角(即天线馈源还未完全脱离收藏槽)，静中通，禁止使用手动控制系统转动天线方位。

静中通控制系统组成及工作原理

1:控制系统的组成>天线控制单元>天线驱动单元>工控机键盘>GPS天线>数字罗盘:

2:控制系统的基本原理

系统通过扩展串口接收GPS、极化器、电子罗盘及角度编码信息:通过扩展并口接收天线状态(方位和俯仰两个方向上的正、反限位、天线锁定状态等)以及驱动器状态信息:通过键盘发出控制指令:通过A/D转换电路接收跟踪接收机发出的AGC电平信号，经主处理器进行数据处理、坐标变换、控制算法解算后，输出控制信号。将天线转动到对星位置。采用Z形扫描准确捕获后进入自跟踪状态

静中通-静中通报价-顺达成通讯(推荐商家)由北京顺达成通讯科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京顺达成通讯科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为天线具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!