

河北静中通公司 顺达成通讯科技 车载静中通公司

产品名称	河北静中通公司 顺达成通讯科技 车载静中通公司
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

静中通系统功能

在发射边，MODEM将来自地面复用系统的数字基带信号转换成L频段信号，固态功放将950~1450MHz的L频段信号变频到14.0~14.5GHz，同时将射频载波放大到所需要的发射功率电平，通过波导将其送到天线分系统。

在接收边，低噪声放大器分系统将来自天线的12.25~12.75GHz频段的射频信号在低噪声的条件下变频到950~1450MHz，并放大到解调器需要的电平；通过分路器输入至MODEM，MODEM将来自LNB的L频段信号转换成数字基带信号。

静中通系统改装目标

按照美观大方、方便实用、工艺精湛、既有效的防止辐射又能隔音隔热的思路进行改装。

内部布局、整车重量分配布局合理，空间布置合理，能满足操作人员的使用要求。有良好的防雷、接地（含滤波防雷地、工作地、保护地）措施；车载集成设备有良好的电磁屏蔽功能；车身内壁、内顶、内外装饰件及座椅面料采用阻燃材料。车厢与底盘采用半承载式结构联接，提高减震性能。

静中通特有名词

化归零:此功能将控制极化器转至0°极化角，如要停止按F5键>天线收藏:此功能完成天线收藏任务(即将天线转动到方位180°，河北静中通公司，

俯仰10°，车载静中通公司，进行收藏)。

>结束程序:退出系统程序。>下面一行为状态显示行

项 显示当前的信标频率

第二项 显示当前的天线状态，并在需要调整车头时对用户提示。第三项 显示当前的时间

以下是在软件操作中常用的几个命令:

1，车载静中通公司，软件在键盘(ESC)退出操作界面后，输入CZTX命令，回车。2，Sensorco命令，修改方位、俯仰角度，fact x=目前方位角度

fact y=目前俯仰角度

3，车载静中通公司，jhqco命令，修改极化角度，与以上的方式相同。

注意:修改方位、俯仰和极化角时，手动控制系统中

的MANUAL/AUTO按钮须置于AUTO位置，

河北静中通公司-顺达成通讯科技-车载静中通公司由北京顺达成通讯科技有限公司提供。北京顺达成通讯科技有限公司位于北京市昌平区北七家镇王街21号北创空间。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前顺达成通讯在天线中享有良好的声誉。顺达成通讯取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。顺达成通讯全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。