

【HOT荐】安徽北峰5180对讲机 北峰5180对讲机价格

产品名称	【HOT荐】安徽北峰5180对讲机 北峰5180对讲机价格
公司名称	合肥恒毅网络工程有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	安徽合肥金寨路155号赛博数码广场2楼251号
联系电话	86-05515620767/5620746 13865512640

产品详情

【HOT荐】安徽北峰5180对讲机 北峰5180对讲机价格 合肥恒毅 哪些因素影响对讲机通话距离和效果

1.系统参数：1) 发射机输出功率越强，发射信号的覆盖范围越大，通信距离也越远。但发射功率也不能过大，发射功率过大，不仅耗电，影响功放元件寿命，而且干扰性强，影响他人的通话效果，还会产生辐射污染。各国的无线电管理机构对通信设备的发射功率都有明确规定。

2) 通信机的接收灵敏度越高，通信距离就越远。3) 天线的增益，在天线与机器匹配时，通常情况，天线高度增加，接收或发射能力增强。手持对讲机所用天线一般为螺旋天线，其带宽和增益比其他种类的天线要小，更容易受人体影响。2.环境因素：环境因素主要有路径、树木的密度、环境的电磁干扰、建筑物、天气情况和地形差别等。这些因素和其他一些参数直接影响信号的场强和覆盖范围。

3.其它影响因素

1) 电池电量不足，当电池电量不足时，通话质量会变差。严重时，会有噪音出现，影响正常通话。2) 天线匹配，天线的频段和机器频段不一致，天线阻抗不匹配，都会严重影响通话距离。对于使用者来说，在换用天线时要注意将天线拧紧，另外不能随便使用非厂家提供的天线，也不能使用不符合机器频点的天线。详情：13339298080