

技术指标

一般部分	频率范围	
	信道总数	
	区域	
	信道间隔	
	工作电压	
	电池容量	
	电	
发射部分		
接收部分		
环境指标		

配件

标准配件



2000mAh电池



皮带夹



挂绳



天线



充电器

可选配件



写频线



耳挂式耳机



长天线



六槽充



肩咪



录音功能

可连续存储400个小时以上，可保存录音时手台ID、信道、



ARC4加密

TD510除了提供北峰数字技术固有的加密，还采用与加密标准ARCFOUR（ARC4安全加密）结合。支持数字信道和语音和数据业务等随机密钥加密功能等。



定位功能

采用高性能、低功耗卫星定位模块当连接呼叫次数或PTT次数达到设定的值，对讲机会自动向中心发送其位置信息，中心可实时追踪车辆及人员的位置，了解工作运行轨迹状态。

- GPS定位
- 北斗II代定位
- 格洛纳斯定位



IP67级设计

IP67工业防护标准，一米深水浸泡30分钟而不影响正常使用。并具有密封防尘渗透能力严格按照美国军用标准测试，保证TD510在各种复杂严酷的环境下都有出色的性能表现。

人身安全示警

包括人员倒地，单独作业，紧急情况警报。如：用户遇到危险情况、处于非正常工作状态或易受伤害工作环境中对讲机将自动报警。并发出紧急报警信号通知调度中心或者队友。

- 倒地报警功能：自动侦测对讲机倾角状态，超出预设角度自动报警，为不同工作环境提供了更多安全保证。



直通双时隙\虚拟集群

将空闲的时隙信道自动进行分配给紧急需求通话的组员，更好地提高频点利用率。在某些急紧情况下，有助于及时通信、传递重要信息。

强插\强拆功能

当有用户在讲话时，授权的用户可以随时强行终止当前的讲话，获取讲话权开始讲话。无论用户是否正在发射，授权的用户都可以强行结束正在进行的呼叫，并传递重要紧急的信息。

- | | | | |
|--------|--------|------------|----------|
| ● 扫描 | ● 单键呼叫 | ● 带宽设置 | ○ 定位功能 |
| ● 监听 | ● 紧急警报 | ● ARC4加密 | ○ 数字录音 |
| ● 自动扫描 | ● 语音加密 | ● IP67防尘防水 | ○ 倒地报警功能 |
| ● 声控功能 | ● 省电模式 | | ○ 单独工作模式 |

※ “●”为标配功能，“○”为选配功能 ※

应用场景

