

防爆对讲机 北峰防爆对讲设备TD511

产品名称	防爆对讲机 北峰防爆对讲设备TD511
公司名称	福建北峰通信科技股份有限公司
价格	2998.00/台
规格参数	品牌:北峰 型号:BF-TD511 产地:福建泉州
公司地址	泉州市洛江区双阳华侨经济开发区A-15
联系电话	15659050859

产品详情

北峰TD511全新推出的IIB防爆对讲机严格按照中国最新防爆电气标准进行设计，具有丰富的数字应用功能，出色的语音质量、人性化的一键报警和IP67高防护等，为需要在含有爆炸性气体的危险环境中工作的用户提供更安全可靠的通信保障。

IIB级防爆

TD511防爆数字对讲机基于本质安全型防爆电路设计和全新的抗跌落防爆结构设计，可以发挥优异性能及安全能效。满足大部分爆炸性、可燃性气体工作环境中及各种IIB级防爆等级极限的工作环境中安全使用。

IP67防尘防水

TD511防爆数字对讲机的防护等级高达IP67，可全面应对苛刻环境，避免因环境问题而导致的通信不畅。在能源化工等存在各类可燃性气体的作业环境中，其良好的密封性能保证内部元器件不受侵蚀;IP67的防尘防水等级，保证整机在一米深水浸泡30分钟而不影响正常通话。

400小时数字录音

TD511防爆数字对讲机拥有32G大内存，可支持400小时超长录音。针对时间长、密集度高的通信需求，庞大的数据满足手台ID、信道号码、区域ID、录音时间、接收/发射频率等多种模式的查询。录音文件支持本机回放。

多重安全报警保障

TD511防爆数字对讲机针对不同环境用户使用需求，提供一键紧急报警、单独作业报警、倒地报警3种报警模式。针对突发性事件，一键报警功能为用户提供紧急救助告警提示，有效保障工作人员的人身安全；单独工作报警功能，当对讲机到达设定时间未操作时，将自动向调度中心发出紧急警报，为单独工作环境下的使用者提供安全保障；倒地报警功能，可自动侦测对讲机倾角状态，满足高危环境工作者需求。

高效双时隙技术

TD511防爆数字对讲机采用TDMA技术，让用户可以在一个范围更广泛的信号环境中，实现更好的语音容量和音频性能，通话声音更清晰。直通双时隙虚拟集群技术可以动态分配空闲时隙给需要通话的组，缓解多组高峰通信时的通讯压力，使通信效能增倍。双时隙通信在服务的的高峰阶段或紧急情况下沟通实时畅通。

高精度定位

TD511防爆数字对讲机支持GPS、北斗二代、格洛纳斯三大定位模式，内置高精度定位模块可实时定位、显示及发送位置信息；机对机定位功能可通过短信收发直接获取对方的位置信息，实现实时车辆追踪和轨迹回放，为复杂的作业环境提供高效、精准定位。

数模平滑过渡

TD511防爆数字对讲机支持数字和模拟两种模式，其具有同时接收数字和模式信号功能可达到数模兼容共存，保证模拟机向数字机平滑过渡，从而降低了客户投资成本。