

BFDX | 北峰
 专注无线通讯 始于1989

7 七大国家赛事
 唯一指定对讲机
 THE ONLY DESIGNATED COMMUNICATION
 RADIO FOR NATIONAL EVENTS

BT-TD506 DMR数字对讲机
**话更清晰
 音更细腻
 仿若耳边呢喃**

关注有奖



北峰官方微信



双时隙



数字信令



数模兼容



语音加密



电脑写频



- 扫描
- 脱网
- 单键呼叫
- 发射功率
- 监听和永久监听

- 带宽设置
- 静噪级别
- 紧急警报
- 发射限时
- 语音加密

- 声控功能
- 声音提示
- 发射权限
- 省电模式
- 模拟亚音和数字亚音

BF-TD506

BF-TD506 技术指标规格表

一般部分	频率范围	UHF:400-480MHz	
	信道总数	160	
	区域	32	
	信道间隔	12.5KHz/25KHz	
	工作电压	DC 7.4V (± 20%)	
	电池容量	2100 mAh	
	电池平均工作时间 (5/5/90)	数字 20小时; 模拟 14小时	
	频率稳定度	± 1.5ppm	
	天线阻抗	50 Ω	
	外形尺寸	56(L) * 32(W) * 109 (H)mm	
	重量	216g(含电池)	
	发射部分	输出功率	高功率: 5W; 低功率: 1W
		4FSK调制方式	12.5kHz仅数据; 7K60FXD; 12.5kHz数据和语音; 7K60FXE
FM调制方式		12.5 kHz; 8K50F3E; 25 kHz; 16KΦF3E;	
调制限制		+/- 2.5kHz @ 12.5kHz; +/- 5kHz @ 25kHz	
FM噪声		-40dB	
发射杂散		-36dBm ≤ 1GHz/-30dBm ≥ 1GHz	
邻道功率		≤ -60dB	
频响		+1/-3dB	
音频失真		3%	
数字语音编码器		AMBE3000	
接收部分	数字灵敏度	5% BER; 0.25 uV	
	模拟灵敏度	0.25 uV (12 dB SINAD)	
	互调	60dB	
	邻道选择性	60dB	
	杂散抑制	60dB	
	FM噪声	-40dB	
	频响	+1/-3dB	
	额定音频输出功率	1.5W	
	额定音频失真	3% (典型)	
	传导辐射	-36dBm	
环境指标	工作温度范围	-20°C—+60°C	
	存储温度范围	-30°C—+85°C	
	防湿	接MIL-STD-810C/D/E/F标准	
	冲击和振动	接MIL-STD-810C/D/E/F标准	

备注: 以上指标如有变动恕不另行通知, 图片仅供参考, 以实物为准。

标准配件

