

## 技术指标

一般部分	频率范围	350-400MHz
	信道总数	1024
	区域	64
	信道间隔	12.5KHz / 25KHz
	工作电压	DC 13.8V (±20%)
	频率稳定度	0.5ppm
	天线阻抗	50Ω
	外形尺寸	180(L) * 199(W) * 63(H)mm ;
	重量	重量: 1.5kg
发射部分	输出功率	≤25W / 44dBm ± 2dB
	4FSK调制方式	12.5kHz仅数据: 7K60FXD; 12.5kHz数据和语音: 7K60FXE
	FM调制方式	12.5kHz: 8K50F3E; 25kHz: 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	AMBE++/NVOC
	数字灵敏度	5% BER: 0.22 uV
	模拟灵敏度	0.22 uV (12 dB SINAD)
接收部分	互调	65dB
	邻道选择性	60dB
	杂散抑制	70dB
	FM噪声	-40dB
	频响	+1 / -3dB
	额定音频输出功率	3W
	额定音频失真	3%(典型)
	传导辐射	-57dBm
	工作温度范围	-30℃ ~ +60℃
	存储温度范围	-40℃ ~ +85℃
环境部分	防湿	MIL-STD-810C/D/E/F
	冲击和振动	MIL-STD-810C/D/E/F



- 加密
- 秒表
- 日历
- 闹钟
- 遥毙
- 键盘锁
- 通信录
- 短信息
- 蓝牙功能
- 隐蔽模式
- 呼叫转移
- 单独工作
- 通话记录
- 卫星定位
- 通话限时
- 双工通话
- 多模式可选
- 呼叫优先级
- 声码器可设置
- 自动增益控制
- 中英文操作界面

## 配件

标准配件



手咪



车载台支架



手咪挂扣 自攻螺丝



电源线



支架旋钮



保险丝

\*需要选购专用的面板分离式安装套件



福建北峰通信科技股份有限公司保留更改产品设计与规格的权利, 届时恕不另行通知。本档案编制过程中已力求内容准确与完整, 如有疑问, 请及时跟我们联系。如有任何印刷错漏或在翻译中可能产生的误差, 本公司不承担因此产生的后果, 敬请谅解。

**福建北峰通信科技股份有限公司** 地址:福建省泉州市双阳华侨经济开发区A-15  
FUJIAN BELFONE COMMUNICATIONS TECHNOLOGY CO.,LTD. 售后服务热线:400 085 8569 网址:www.bfdx.com



**BFDX** 北峰  
专注无线通信 始于1989

**7** 七大赛事  
指定对讲机  
THE DESIGNATED COMMUNICATION  
RADIO FOR NATIONAL EVENTS



## BF-TM950

### DMR 数字车载台

BF-TM950是依据PDT/DMR集群标准精心打造的全新一代数字集群车载台。性能稳定可靠的数字集群车载对讲机, 拥有极强的平台扩展性, 可轻松开发多种数据应用, 配合数字集群系统。强大的语音、数字应用功能, 内置蓝牙、全双工通话、北斗/GPS定位、智能音频、分体安装等功能从而突出使用需求的最优构想。

- ☑ 卫星定位 (可定制)
- ☑ 全双工通话
- ☑ IP54高防护
- ☑ 多集群工作模式
- ☑ 专用紧急报警键
- ☑ 麦克风自动增益
- ☑ 2.8英寸IPS显示屏
- ☑ 基本加密与高级加密



www.bfdx.com