



## -TD526

DMR 数字手持对讲机

北峰BF-TD526是一款高度集成DMR双模(数字+模拟)数字专业对讲机,实现低成本与高强度通讯。精美外观设计和独具特色的双色PTT按键,充分突显工商业用户追求的美观与质感。语音抗干扰能力强,保密性高,信道占有带宽更窄,通信距离远、传输数据能力等优势功能,能更好的适应在工商业用户在不同环境区域实现稳定的通信需求。

 通信距离远


 电池独立充电

 IP54防尘防水

 MIC音频降噪

 蓝牙功能\*

 VOX免提对讲

 数字语音加密

 SOS/单独工作报警



# 常规功能 General functions



- 紧急呼叫
- 数模兼容
- 迟后入网
- 超时禁发
- 低电量提醒
- 发送预置短信
- 拒绝陌生呼叫
- 单呼/组呼/全呼
- 中继/脱网
- 可编程功能键
- 扫描/自动扫描
- 监听/永久监听

# 技术指标 Technical indicators

一般部分	可选频率范围	UHF:400-480 MHz	VHF:136-174 MHz UHF2:450-520 MHz	UHF3:350-400 MHz
	信道总数			32
区域			2	
信道间隔			12.5KHz/25KHz	
工作电压			DC 7.4V (±20%)	
电池容量			1800mAh	
电池平均工作时间 (5/5/90)			数字18小时 模拟13小时	
频率稳定度			±1.5ppm	
天线阻抗			50Ω	
外形尺寸			59.7 (L) *35 (W) *114 (H)mm	
重量			242g(含电池)	
录音			-----	
蓝牙			5.0	
输出功率			<5W	
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			-36 dBm≤1GHz/-30 dBm≥1GHz	
邻道功率			≤-60dB	
频响			+1/-3 dB	
音频失真			3%	
数字语音编码器			AMBE	
数字灵敏度			5% BER: 0.25 uV	
互调			65dB	
邻道选择性			60 dB	
杂散抑制			70 dB	
FM噪声			-40dB	
频响			+1/-3 dB	
额定音频输出功率			0.5W	
最大音频输出功率			2W	
额定音频失真			3% (典型)	
传导辐射			-36dBm	
工作温度范围			-30°C—60°C	
存储温度范围			-40°C—85°C	
冲击和振动			MIL-STD-810G	
防湿			MIL-STD-810G	
防尘防水			IP54	

◆声明：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。如有任何印刷错漏或在表述中可能产生的误差，本公司不承担因此产生的后果。印刷过程可能令资料内的产品表述跟实物有区别。若有特殊需要，请您根据实际的需求，咨询我们销售人员或客服人员！

# 配件 Parts

## 标准配件



短天线



皮带夹



电池



充电器



挂绳

## 可选配件



写频线

