

# 防磁新科技 静音高电平



信道扫描 发射限时 声控功能 带宽设置 防磁功能



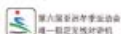
## BF-833专业调频对讲机



- 静音电平
- 声控功能
- 带宽设置
- 发射限时
- 省电开关
- 发射提示音
- 扫描
- 监听
- 紧急警报
- 高低功率选择
- 繁忙信道锁定 (BCL)
- 模拟亚音CTCSS和数字亚音CDCSS



通过CE0001:2008  
质量管理体系认证



第八届全国科学大会  
唯一指定无线对讲机



中国第十届全国科学大会  
指定通信产品



中国第十一届全国科学大会  
指定通信产品



第九届全国科学大会  
唯一指定无线对讲机系统合作伙伴



2011年全国科学大会  
唯一指定专业对讲机



2012年全国科学大会  
指定无线通信产品

# BF-833

BF-833 专业调频对讲机，北峰智慧科技用心之作，智能防磁技术，轻松应对复杂磁场环境；PC材质机身，防静电设计；搭配信道扫描、监听及模拟亚音CTCSS、数字亚音DCSS功能，辅以VOX电平、繁忙信道锁定、紧急警报功能。沟通随心，从容无忧，是您日常工作的好伴侣。

BF-833 技术指标规格表		
一般部分	频率范围	430-440MHz
	信道总数	16
	信道间隔	25 KHz / 12.5 KHz
	工作温度	-20°C ~ +60°C
	天线阻抗	50Ω
	工作电压	DC 7.4V (±20%)
	电池容量	2500mAh
	频率稳定度	≤ ±2.5 ppm
	外形尺寸 重量	60.3 (L) * 38.5 (W) * 117.6 (H) mm 254g (含电池)
发射部分	射频输出功率	≤ 5W
	调制方式	11K φ F3E / 16K φ F3E
	最大频偏	≤ ±2.5KHz / ±5.0KHz
	音频失真	< 5%
	邻道功率	60dB
接收部分	灵敏度	≤ -123dB (12dB SINAD)
	邻道选择性	≥ 60dB (ΔV 55dB / 带)
	互调抗扰性	≥ 60dB (ΔV 55dB / 带)
	杂散抗扰性	≥ 60dB (ΔV 55dB / 带)
	音频失真	≤ 5%
	额定音频输出功率	0.5W
	最大音频输出功率	1.5W

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



## 可选配件

