

2米抗摔 超强防护 建筑工程专用对讲机



BF-530专业调频对讲机



发射超时



语音报号



声控功能



电脑写频



超长待机



温馨提示：
即对相应的编号可在芯片背面
再两脚短路的线在这里，方便
区分其他的对讲机。



- 监听功能
- 信道扫描
- 声控功能VOX
- 静噪等级设置（0~9级）
- CTCSS/ CDCSS及尾音消除
- 低电提醒
- 省电功能
- 宽/窄带设置
- 繁忙信道禁发BCL
- 发射超时定时器TOT

BF-530

北峰BF-530专业调频对讲机，北峰智慧科技匠心之作，配备拍频偏移、繁忙信道锁定（BCL）功能；高级PC材质，专业机身设计，超强防护，2米抗摔；拥有信道选择、高低功率选择等功能，以及模拟亚音CTCSS和数字亚音CDCSS，是户外作业工程用户的上佳之选。

BF-530 技术指标规格表

一般部分	频率范围	400-470MHz
	信道数目	16
	信道间隔	25 KHz /12.5 KHz
	工作温度	-20°C ~ +60°C
	天线阻抗	50 Ω
	工作电压	DC 7.5V (±20%)
	电池容量	2600mAh
	频率稳定度	≤ ± 2.5 ppm
	外形尺寸	60 (L) *36(W)*109(H) mm
	重量	253g (含电池)
发射部分	射频输出功率	≤5W
	调制方式	16K0F3E(宽)/8K50F3E(窄)
	杂波与谐波	≤-36dBm
	调频噪声	≤-40dB
	音频失真	≤5%
	邻道功率	≥65 dB(宽)/60 dB(窄)
	调制限制	≤5KHz(宽)/2.5KHz(窄)
接收部分	灵敏度	≤0.2 μ V(宽)/ 0.25 μ V (窄)
	邻道选择性	≥60dB(宽)/ 55dB (窄)
	互调抗扰性	≥60dB(宽)/ 55dB (窄)
	杂散抗扰性	≥60dB(宽)/ 55dB (窄)
	信噪比	≥45dB(宽)/ 40dB (窄)
	额定音频输出功率	0.5W
	最大音频输出功率	0.9W
音频失真	≤5%	

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



短天线



皮带夹



电池



充电器



挂绳

可选配件



写频线



耳挂式耳机



肩咪



北峰官方微信



北峰官方网站