技术规格

通用性能	
频率范围	UHF: 350-390MHz 440-470MHz 400-480MHz
常规信道数量	1600个(100组,每组16个信道)
信道间隔	25 kHz/12.5 kHz
工作温度	-25°C~+60°C
频率稳定度	\pm 2.5ppm
工作电压	7.4VDC
天线阻抗	50Ω
话筒阻抗	2. 2ΚΩ
电池	Li-ion DC7.4V 1800mAh(标配) DC7.4V 2200mAh(选配)
体积(宽x高x厚)	126mm×53mm×28.5mm
重量	194克(仅主机) / 290克(主机带电池和天线)

接收指标	
模拟灵敏度(12dB SINAD)	25K≤0. 22uV(12dB SINAD) 12.5K≤0. 25uV(12dB SINAD)
数字灵敏度(BER 5%)	0.22uV(BER 5%)
信噪比	25K≥45 dB 12.5K≥40 dB
邻道选择性	25K≥70 dB 12.5K≥65 dB
互调抗扰性	25K≥65 dB 12.5K≥60 dB
假信号响应	≥ 65 dB
音频输出功率	≥ 1000 mW
音频失真	≤ 5%

发射指标	
射频功率	H: 4W L:1.5W
FM调制方式	25K/16KΦF3E 12.5K/8KΦF3E
4FSK数字调制	12.5KHZ数据7K60FXD 12.5KHZ数据和语音 7K60FXE
数字声码类型	AMBE++或2TM
数字协议	ETSI-TS102 361-1,-2
杂波和谐波	≥70 dB
剩余调频	25K≤-45 dB 12.5K≤-40 dB
音频失真	≤ 5%
频率稳定度	±2.5 ppm
最大频偏	25K≤5 kHz 12.5K≤2.5 kHz

注:以上规格均按照适用标准测试,由于技术的不断发展,以上指标数据若有变更,恕不另行通知。













地址:深圳市南山区中兴工业城14-2 (邮编: 518054) 网址: www.abell.net.cn 电话: 0755-26095602 免责声明: 最终解释权由欧标公司所有









经典北欧设计风格, 超薄时尚。

符合国家标准和欧盟CE标准的DMR数字双时隙对讲机。

传统方案,自动频率控制AFC分立VCO,窄带分立接收通道,不仅抗干扰能力强还可以保障数字和模拟状态都能达到卓越的通话效果。

机身外壳采用美国GE公司高性能全PC料,配合全铝合金边框,不仅坚固耐用,质感与档次彰显无遗。

业内首次在天线座,电位器,编码器上采用双层防尘防水结构;机器内外所有电流接触片全部采用镀金处理。

- ◆ 信道: 1600
- ◆ 2.2寸大屏显示, 软键盘操作
- ◆ DMR制式, 直通模式双时隙
- ◆ 远程紧急报警功能
- ◆ 超薄设计,金属外框,操作便捷
- ◆ IP67军工设计, 七级防水, 可靠耐用
- ◆ 大容量锂电池, 更长使用时间

- ◆支持蓝牙接听、蓝牙PTT主叫发起功能
- ◆支持GPS定位信息实时更新
- ◆支持双向录音功能
- ◆录音文档查看,本机播放
- ◆DMR数字信道,模拟信道,
- ◆支持数字拨号发起个呼
- ◆具有外观设计专利(专利号: CN304117957S)



政府行业



高端酒店



上业) 旬



高端物业



铁路



大型商场



BC-780 智能快速充电器



AB-L1878 大容量锂电电池



背夹



UHF/VHF天线



腕带



六联充电适配器



耳机



写频线



2200mAh大容量电池