



扫一扫，更精彩！

● USB便携充电 ● 全中英文菜单 ● 四段双显双守候



- 监听
- 收音机
- 照明灯
- 存储拨号
- 紧急报警
- 功率切换
- 频段切换
- 倒频
- 静噪
- 声控
- 快速拨号
- 数据清空
- 发射限时器 (TOT)
- 繁忙信道锁定 (BCL)

# BF-5111UV

| BF-5111UV 技术指标规格表 |                  |   |
|-------------------|------------------|---|
| 一般部分              | 频率范围             | 136-174 MHz、400-470MHz、350-390 MHz (只接收)、87-108 MHz (只接收) |
|                   | 信道数目             | 199   |
|                   | 信道间隔             | 25 KHz /12.5 KHz  |
|                   | 天线阻抗             | 50 Ω  |
|                   | 扬声器阻抗            | 8 Ω   |
|                   | 工作电压             | DC 7.5V (±20%)  |
|                   | 电池容量             | 2400mAh   |
|                   | 频率稳定度            | ≤ ± 2.5 ppm   |
|                   | 外形尺寸             | 60 (L) *36(W)*117(H)mm                                    |
|                   | 重量               | 217g (含电池)  |
| 发射部分              | 射频输出功率           | 低1W/中3W/高5W   |
|                   | 发射电流             | < 1600mA  |
|                   | 调制方式             | 16K0F3E/8K50F3E   |
|                   | 杂波与谐波            | ≤ -36dBm  |
|                   | 调频噪声             | ≤ -40dB   |
|                   | 音频失真             | ≤ 5%  |
|                   | CTCSS和CDCSS的调制频偏 | 600-1000Hz(宽) /300-500Hz(窄)                               |
|                   | 邻道功率             | ≤ -60dBc (宽) / ≤ -55dBc (窄)                               |
|                   | 调制限制             | ≤ ± 5kHz (宽) / ≤ ± 2.5kHz (窄)                             |
|                   | 调制灵敏度            | 8-15mV (宽) /4-8mV (窄)                                     |
| 接收部分              | 灵敏度              | ≤ 0.2 μV(宽) / 0.25 μV (窄)                                 |
|                   | 邻道选择性            | ≥ 60dB(宽) / 55dB (窄)                                      |
|                   | 互调抗扰性            | ≥ 60dB(宽) / 55dB (窄)                                      |
|                   | 阻塞               | ≥ 85dB(宽) / 80dB (窄)                                      |
|                   | 信噪比              | ≥ 45dB(宽) / 40dB (窄)                                      |
|                   | 音频输出功率           | 标称功率0.5W, 最大输出功率1.5W                                      |
|                   | 音频失真             | ≤ 5%  |
|                   | 接收剩余             | ≥ 40dB  |
| 环境指标              | 防尘、防水等级          | IP 54   |
|                   | 工作温度             | -20°C ~ +60°C   |

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



**⚠警告：严禁使用任何电压高于9.5V的充电器给本机充电，或用本机充电器给其它电子产品充电，以免造成机器故障或损坏！**