

双模中转对讲机， KG-WV20



双模3段

- 公网对讲
- 传统对讲，UV双段

跨模中转

- 跨模双工中转
- 公网转传统，传统转公网

同时接收

- 三区可同时接收
- 一区发射另外两区同时接收

KG-WV20

双模中转对讲机

核准证码，CMIIT ID：2017CP6175

KG-WV20 低电量自动关机后，公网关闭的重新启动方法？

手机充电后重新开机，按【MENU】+数字键【5】+【9】进入菜单 59，屏幕显示“公网关闭”菜单项，再次按【M】键进入菜单，可以用键盘上的上下箭头按键选择选项，选项“否”是不关闭公网，可以重新开启公网，选项“是”是关闭公网，选择“否”后，记得再次按【MENU】做确认，按【EXIT】键返回主界面，此时公网已经重新启用

- 01 公网，CDMA 2000 1x800MHz
- 02 跨模中转，公网转模拟，模拟转公网，模拟转模拟
- 03 三区可同时接收，一区发射，另外两区可接收
- 04 群组呼叫，单个呼叫
- 05 好友人数可增至 200 人
- 06 来电显示对方 ID
- 07 模拟中转状态可设置频差和方向，UHF/VHF 跨段中转，VHF/UHF 跨段中转
- 08 VOX 声控发射
- 09 多侧键自定义
- 10 DTMF 编码和解码
- 11 记忆信道 999 组
- 12 组呼，群呼，选呼
- 13 SOS 救灾救护功能
- 14 中英文显示界面
- 15 超亮手电照明功能
- 16 倒频，语音压扩，秒表功能
- 17 保密通话
- 18 背光亮度可调节

整体部分

电源电压	3.7V DC
工作温度	-20°C~+40°C
音频功率	主机≤500mW
重 量	290 克

外观尺寸 48 x 28 x 130 毫米

公网部分

工作频段 CDMA2000 , 1x800MHz
最大发射功率 23~25dbm @all up bits
接收灵敏度 -106dbm

模拟部分

工作频率 136 - 174 & 400 - 470MHz (接收/发射)
136 - 174 & 400 - 480MHz (接收/发射)
144 - 148 & 430 - 440MHz (接收/发射)
76 - 108MHz (FM 调频, 间隔 100K)
步进频率 5 / 6.25 / 12.5 / 25 / 50 / 100KHz
天线阻抗 50Ω
工作模式 F2D/F3E
信道数 999

模拟接收部分

	宽 带	窄 带
邻道选择性	≤70dB	≤60dB
互 调	≤65dB	≤60dB
杂散响应	≤70dB	≤70dB
音频响应	+1~-3dB (0.3~3KHz)	+1~-3dB (0.3~2.55KHz)
信噪比	≥45dB	≥40dB
音频失真	≤5%	
灵敏度	UHF/VHF: 0.25 μV (12dB SINAD)	

模拟发射部分

	宽 带	窄 带
调制方式	16K F3E	11K F3E
邻道功率	≥70dB	≥60dB
杂散响应	≥60dB	≥60dB
音频响应	+1~-3dB (0.3~3KHz)	+1~-3dB (0.3~2.55KHz)

最大偏频	±5KHz	±2.5KHz
频率稳定度		±2.5ppm
输出功率		UHF:2.5W , VHF:3W
音频失真		≤5%

注：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