

数字模拟一体对讲机 KG-D900

专业无线对讲机

KG-D900

一键切换数字/模拟，多功能侧键定义



数字加密



身份码 ID



手电照明
内置麦克风增益
扫描信道选择
可选大容量电池，2600mAh
可切换大小功率，4W/1W

- 01 中英文语音提示
- 02 大小功率可设，UHF/VHF：H(4W/5W)，L(1W)
- 03 省电设置
- 04 声控发射
- 05 发射超时禁发，禁发时间设置
- 06 多功能侧键定义
- 07 低电量语音提示
- 08 紧急报警功能
- 09 身份码 ID 设置
- 10 扫描组设置
- 11 扫描信道选择

- 12 数字语音加密
- 13 手电照明功能
- 14 PTT ID 功能
- 15 一键切换数字模拟制式

整体部分

工作频率	400-470MHz
信道间隔	数字: 12.5KHz
信道容量	16
存储温度	-40°C ~ +80°C
工作温度	-20°C ~ +50°C
电源要求	7.2VDC
工作电流	<1300mA
重量	248 克
外观尺寸	61 x 32 x 120 毫米

接收部分

互调	65dB
邻道选择性	60dB@12.5KHz
共信道抑制	-8dB@12.5KHz
杂散响应抑制	70dB
接收杂散辐射	-57dBm@<1GHz , -47dBm@>1GHz
阻塞	84dB
频率稳定度	±2.5ppm
数字灵敏度	0.3uV / -117.4dBm (BER 5%) , 0.7uV / -110dBm (BER 1%)
频率稳定度	±2.5ppm
音频失真	≤5%
音频功率	1W

发射部分

输出功率	≤5W
调制噪声	40dB@12.5KHz
邻道功率	-60dB@12.5KHz
发射杂散响应	-36dBm@<1GHz , -30dBm@>1GHz
调制限制	2.5KHz@12.5KHz
空闲时隙功率	-57dBm
调制特性	+1dB~-3dB
数字发射误码率	≤3%
4FSK 数字调制方式	12.5KHz (data only) :7K60FXD , 12.5KHz (data+voice) :7K60FXE

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