

供应科立讯双时隙数字对讲机DP485

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 供应科立讯双时隙数字对讲机DP485 |
| 公司名称 | 济南远兴盛通讯科技有限公司 |
| 价格 | 1100.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:科立讯 型号:DP485 功率:5瓦 |
| 公司地址 | 2481584337@qq.com |
| 联系电话 | 0531-58780686 18766181769 |

产品详情

[科立讯DP485 数字对讲机](#)、[双时隙 数字对讲机](#)

数字语音技术,音质更出众

采用先进的窄带数字语音编码技术和数字纠错技术,同时辅以大音腔设计,可获得清晰洪亮的语音质量。兼容其它DMR终端 支持DMR协议Tier 1和Tier 2模式,支持数字和模拟双模式,可实现模拟系统平滑过渡。支持2路设备同时通信 采用TDMA双时隙技术。

一般规格:

频段: VHF:136—174MHz; UHF:400-470MHz

信道容量: 256信道(16分区x16信道)

信道间隔: 模拟:12.5KHz/25KHz

数字:12.5KHz

电池(标准配置): DC7.4V±20% 2000mAh锂电池

电池工作时间: 模拟/数字: 18/20小时

工作温度: -25 ~+55

存储温度: -40 ~+85

体积(宽x高x厚): 116mm*54mm*32mm(不包含天线)

重量： 280

接收部分:

频率稳定度：119dBm@12dB±0.5ppm

模拟灵敏度： 119dBm@12dB SINAD

数字灵敏度： 119dBm@5%BER

互调：-65dB@12.5/20/25kHz

邻道选择性：模拟： 60dB @12.5 kHz; 70dB @25 kHz

数字： 60dB @12.5 kHz

共信道抑制：0~-12dB@12.5/20/25KHz

阻塞：84dB

额定音频功率：>1W

额定音频失真： 3%

交流声与噪声： 40dB@12.5KHz; 45dB@25KHz;

传导杂散辐射：<-57dBm

发射部分:

频率稳定度：±0.5ppm

功率：VHF:1W/5W;UHF:1W/4W

FM调制方式：11k F3E@12.5kHz; 16K F3E@25kHz

4FSK数字调制方式：7K6FXD@数据;7K6}FXW@数据加语音

数字声码器类型：AM BE++

数字协议：ETSI-TS102 361-1, -2, -3

调制灵敏度：8±2 mV

传导鸿身寸杂散：-36dBm<1GHz;-30dBm >1GHz

