

KIRISUN 科立讯

专业无线通信系统解决方案供应商
Professional wireless communication system solution supplier



S565

数字手持机

商用智选 开启未来

4009919912

产品特点

- ◆ 独有数模信号自动识别适应功能
- ◆ 宽型喇叭孔设计，数字语音更清晰宏亮
- ◆ 千万级数字密钥语音加密，安全有保障



常规功能

- 语音播报
- 发射高、低功率可选
- 三色LED灯显示工作等状态
- 信道锁定
- 耳语功能
- 亚音/数字亚音
- 尾音消除
- 监听功能
- 数模混合扫描
- TOT限时发射保护

产品概述

S565是基于DPMR技术标准设计制造的专业数字手持终端,具备数字、模拟混合作模式,独有的数模自适应功能,可在同一信道上实现数模互通,真正帮助用户适实现模、数平滑过渡。可共享dPMR数字中继台构建系统网络,为用户提供数模兼容系统设备和优化型覆盖方案,降低无线通信系统建设成本。适用行业:交通、物流、城管、政务、物管、商超、酒店等。

数字功能

- FDMA频分多址技术, 频率利用率成倍提高
- 支持数字模式、模拟模式、数模自适应模式
- 数字语音加密
- 多种呼叫模式
- PTT默认联系人(组)呼叫
- 工作状态查询
- 数字省电模式
- 来电铃声提示
- 固件编程模式

4009919912

配件



一般规格

频率	400—470MHz
信道数量	16个
信道间隔	12.5kHz
工作温度	-30°C~+60°C
天线阻抗	50Ω
话筒阻抗	2.2kΩ
频率稳定度	±2.5ppm
电池(标准配置)	型号KB-760, 锂电 DC 7.4V ±20% 1500mAh
体积(长×宽×厚)	116mm x54mm x28mm
重量	126克(主机)/230克 (含电池、天线)

发射部分

射频功率	4W(高)/1W(低)
调制方式	数字: 4FSK 模拟: 11KΦF3E
杂波和谐波	<-36dBm
信噪比	模拟: >35dB
音频失真(300-3000Hz)	≤5%
调制限制	数字: ±2.5kHz
调制特性	模拟: +2/-6dB

接收部分

灵敏度	≤-121dBm
邻道选择性	≥60
互调抗扰性	≥60dB
假信号响应	≥60dB
音频输出功率	≥1000mW(失真小于5%时, 16Ω负载)
音频响应	模拟: +2/-6dB