



数字功能
Digital functions

中英文快捷短信息功能
个呼、组呼、全呼
工作状态查询
远程毙毙、激活
3×3组紧急报警模式
PTT默认联系人（组）呼叫

- 符合DPMR标准
- 通讯录可存储200条联系人，显示50条通话记录；
- 来电及短信通知（振动或提示音）
- 数字省电模式
- 软件升级

数字机 DPMR
领跑未来 沟通无限
E66 数字模拟双模对讲机

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

突破传统型外观，创新结构设计，凸显时尚质感！

E66

技术规格

E66	
一般规格	
频 率	(400~470)MHz
信道数量	16
信道间隔	12.5KHz
工作温度	-25°C ~+60°C
天线阻抗	50Ω
话筒阻抗	2KΩ
电池(标准配置)	型号:KB-E66, 锂聚合物电池 DC 7.4V ±20% 1300mAH
体积(长×宽×厚)	108 mm × 52 mm × 30 mm
重量	225克(仅主机)/290克(主机带电池和天线)
接收部分	
灵敏度	(12dB SINAD)0.25 μV(窄)
邻道选择性	≥ 60dB
互调抗扰性	≥ 60dB
假信号响应	≥ 60dB
音频输出功率	≥1W(失真小于5%时, 16Ω负载)
频率稳定度	± 2.5ppm
音频响应	+2/-6dB
发射部分	
射频功率	5W/1W
调制方式	4FSK
杂波和谐波	≤ -60dB
剩余调频	(300~3000Hz) ≤ -35dB
音频失真	(300~3000Hz) ≤ 3%
频率稳定度	± 2.5ppm
最大频偏	± 2.5kHz
音频响应	± 3dB

KIRISUN 科立讯

专业无线通信系统解决方案供应商

科立讯通信股份有限公司

地址: 深圳市南山区科技园松坪山齐民道1号贝特尔大厦3~6层



基本功能

General features



尾音消除功能



电池电量显示



VOX声控通话



数模混合扫描



信道锁定



键盘锁定

- 创新结构设计, 铜合金+PC材质面壳, 内置式电池, 钮扣型电池盖开启结构;
- 三色LED指示灯, 指示发射、接收、扫描状态;
- TOT限时发射保护, 延长使用寿命;



