

# AMic Air-R 无线圆管代表单元

用先进 PE 材质，独有的新型防啸叫、单指向、高灵敏度、声干涉技术电容咪芯，抗手机、射频等信号干扰（带第三方检测认证）；超低功耗设计，供电可使用普通 5 号电池或者环保充电锂电池，原配锂电池供电大于 6 小时的连续发言时间和大于 12 小时的待机时间；配套的充电箱具有智能充电管理电路，有效保护电池，延长电池使用寿命和确保安全。

## PRODUCT FEATURES

### 产品特点

- 开关按键带灯光显示；
- 话筒使用状态带灯光显示；
- 独特的阻尼结构，保证按键 30 万次受力不变（带第三方检测认证）；
- 具有 LCD 屏幕显示，分级菜单设计，使操作简明方便，且有诸多功能，如：电量显示、欠压警告、频率信道、信号指示等；
- 采用环保纳米涂层技术（专利申请中）。

## TECHNICAL PARAMETERS

### 技术参数

#### 音频信道

通信方式	UHF 无线方式（单向）
信道数	5 路（1 主席单元通路，4 代表单元通路）
频率范围	640MHz ~669.75MHz
调制方式	FM
最大调制量	60K
辐射功率	≤ +9dBm
频率偏差	<0.002
拾音距离	10cm~40cm
咪杆长度	210mm

#### 控制信道

通信方式	UHF 无线方式（双向）
信道数	16
频率范围	422.4MHz ~438.4MHz
调制方式	FSK
接收灵敏度	-100dBm
辐射功率	≤ +6dBm
频率偏差	<0.002
数据速率	100KBPS

