

# B460

BODYPACK TRANSMITTER

B460 / B460G / B460B

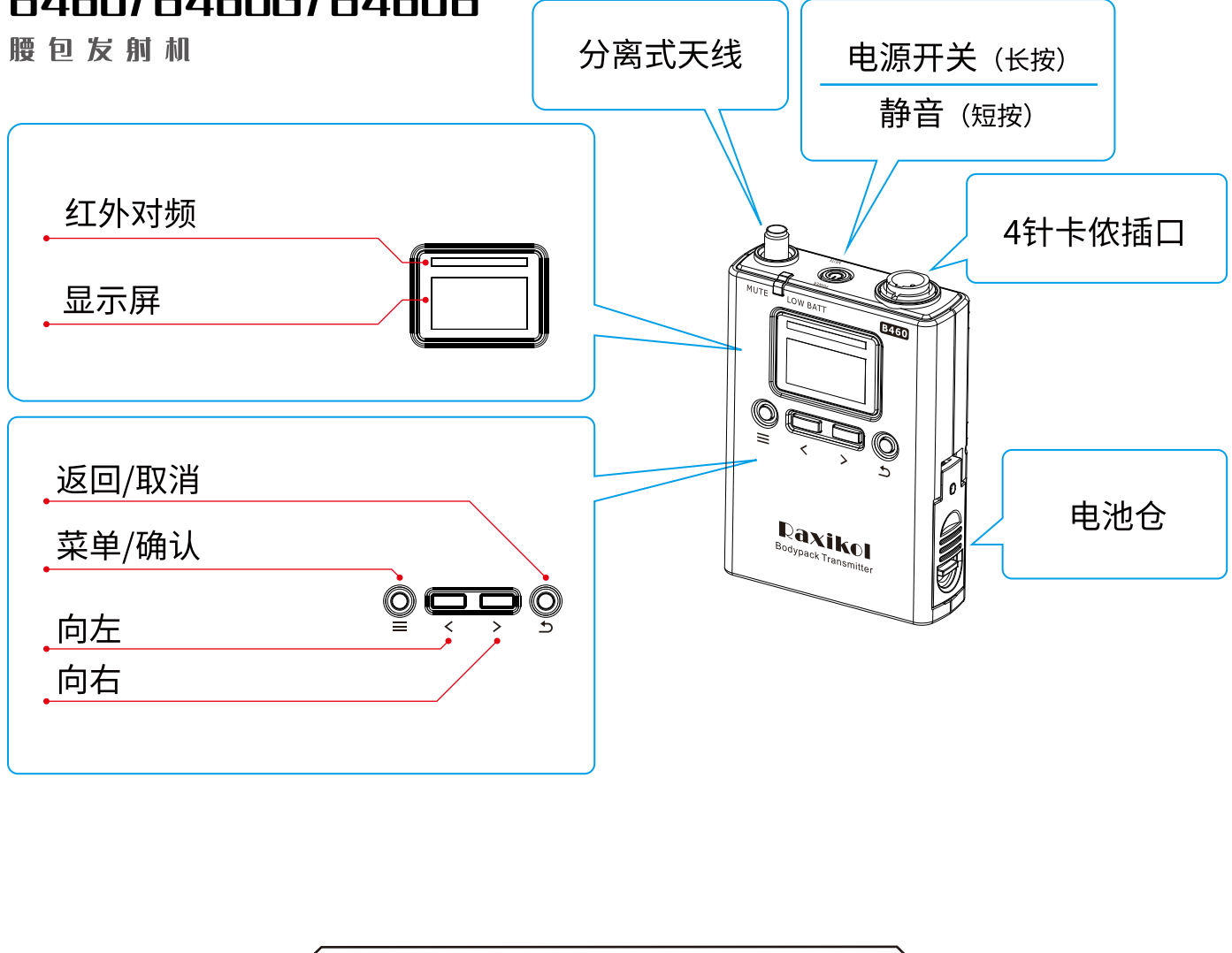
Raxikol

快 速 操 作 说 明 书

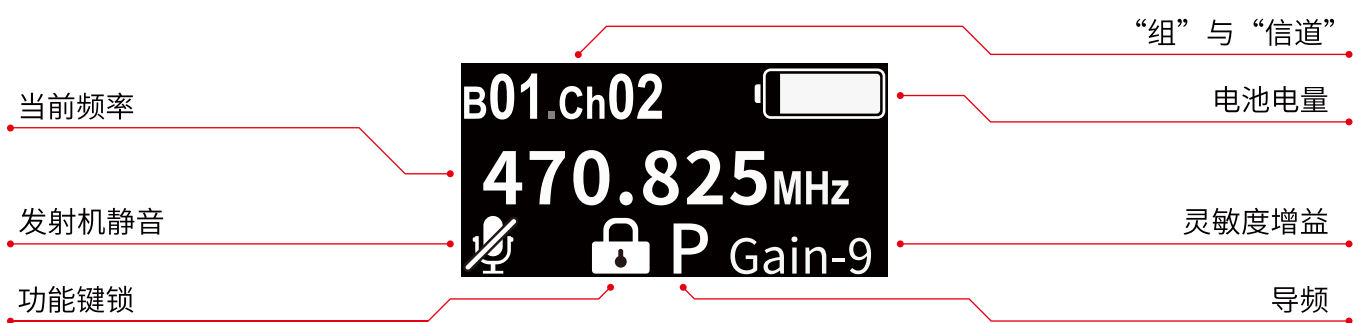
# 腰包发射机示意图

B460/B460G/B460B

腰包发射机



○ ————— 发 射 机 界 面 ————— ○



# 腰包发射机菜单说明



## 1. 频率设置

选择“组”与“信道”，“U”为自设频率。



## 2. 灵敏度

灵敏度增益设置，3dB/步进。



## 3. 自动锁

开启功能后，无操作10秒将自动锁定。



## 4. 语言选择

系统语言选择。



## 5. 高级设置

进入高级设置菜单

### 5.1 名称

### 5.2 重置

### 5.3 软件信息

### 5.4 对比度



## 6. 线缆模拟

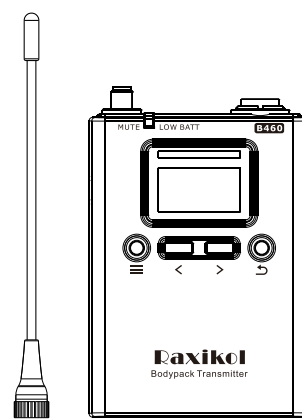
(B460G/B460B) 模拟接线时的不同长度。

不同的频率对应不同的天线尾帽颜色。

470~510MHz天线尾帽颜色：黄色

535~560MHz天线尾帽颜色：红色

641~698MHz天线尾帽颜色：黑色



## 重要安全及保修说明

1. 安装和使用设备前请仔细阅读本安全操作规程，并请保存好以便于以后作参考用。
2. 清洁设备：清洁设备之前，请先关掉电源，清洁时请用干燥的软布擦拭。
3. 未经生产厂家同意，请不要使用任何不匹配的附件配置。
4. 勿将设备置于潮湿的地方或高温设备旁，以免发生危险。
5. 供电电压：美洲地区、日本：AC 110V~120V 60Hz；欧亚大陆：AC 220V~240V 50Hz。
6. 遇上行雷闪电时，请拔掉电源插头以保护设备。
7. 设备长期不予使用时，请关闭电源。最好拔掉电源插头，并把发射机上电池取下备用。
8. 设备有需要维护或有任何售后问题时，不要自行拆卸。请与您购买的经销商取得联系。

## 保修条例

所有产品自购买之日起，免费保修12个月。人为损坏除外，例如：

- A. 设备因人为作用被摔坏；
- B. 因操作不当而导致设备受损；
- C. 自行拆卸导致零件受损或丢失。

此外，对保修期以外及人为损坏的产品提供终身维修服务。只收取合理的费用。

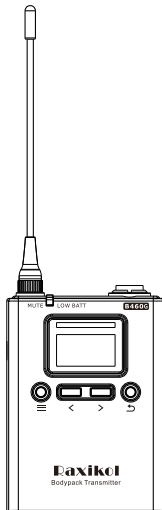
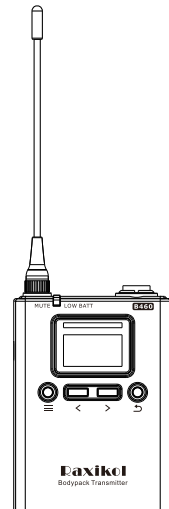
## 改善系统性能提示

- 避免信号受干扰，发射机和接收机天线应保持无障碍的直线相对位置；接收机不要放置金属表面、远离任何数字设备（如CD机、计算机等）；
- 蜂窝电话和双向无线电等发射设备会干扰音频发射，应使发射机和接收机远离这些设备和其他潜在的干扰源；
- 为良好通风散热效果，接收机应离地面1m以上，尽量不靠近墙壁。设备周围的最小间隙不能小于20cm；
- 机体应避免直接日晒，远离水源火焰源（如盛液体的杯子、花瓶、饮料和点燃的蜡烛）正常工作环境温度应在-5°C ~ +50°C

# 技术规格

频率范围 —————— 470~510MHz/641~698MHz  
频带宽度 —————— 40MHz/57MHz  
RF输出功率 —————— 16dBm(40mW)  
高次谐波 —————— ≥60dBc  
最大频偏 —————— 48KHz  
电源要求 —————— 2节“AA”碱性或可充电电池  
电池使用时间 —————— ≈6~8H(碱性);电流≤150mA(3V)

**B460**  
腰包发射机



**B460G**  
**B460B**  
腰包发射机

频率范围 —————— 470~510MHz/641~698MHz  
频带宽度 —————— 40MHz/57MHz  
RF输出功率 —————— 16dBm(40mW)  
高次谐波 —————— ≥60dBc  
最大频偏 —————— 48KHz  
电源要求 —————— 2节“AA”碱性或可充电电池  
电池使用时间 —————— ≈6~8H(碱性);电流≤140mA(3V)

**系统参数**  
System parameters

失真度 —————— <0.5% (at 1KHz)(不含咪芯)  
B460B:<0.5% (at 100Hz)(不含咪芯)  
频率响应 —————— 35Hz~18KHz (-3dB)