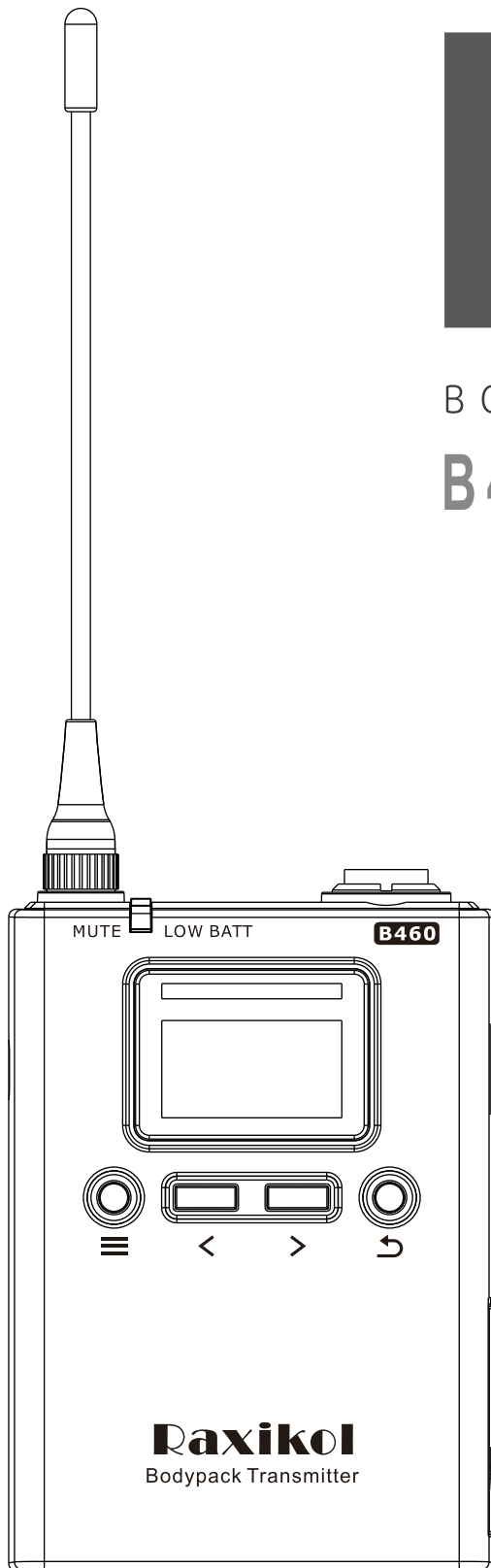


B460

BODYPACK TRANSMITTER

B460 / B460G / B460B



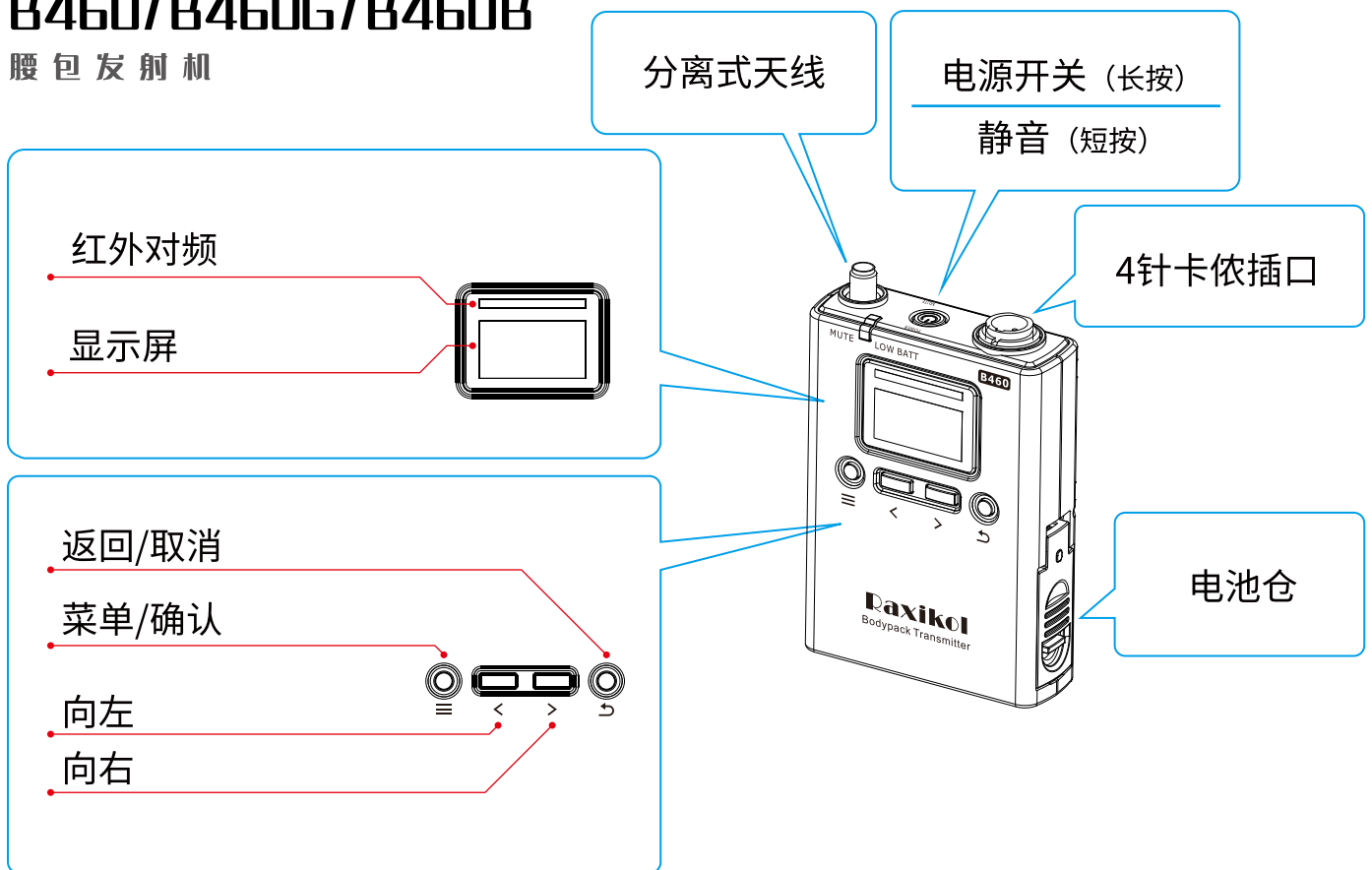
Raxikol

快速操作说明书

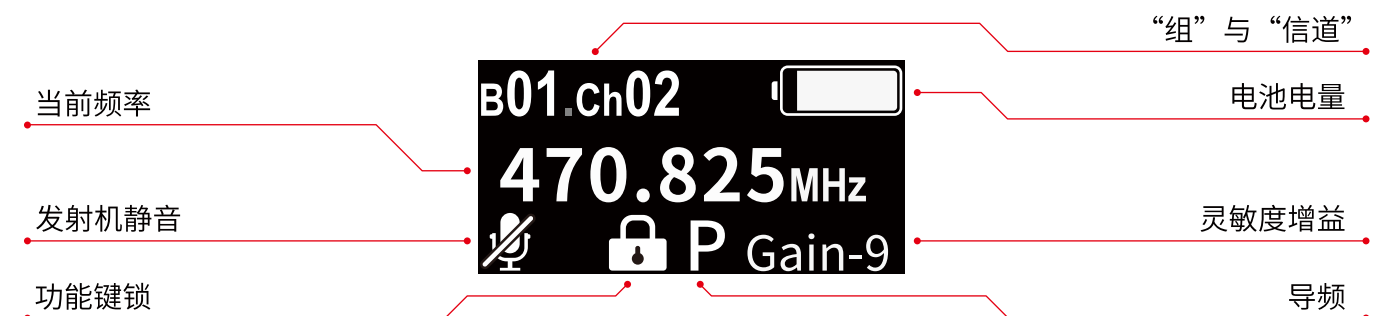
腰包发射机示意图

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

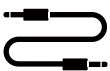
进入高级设置菜单

5.1 名称

5.2 重置

5.3 软件信息

5.4 对比度



6. 线缆模拟

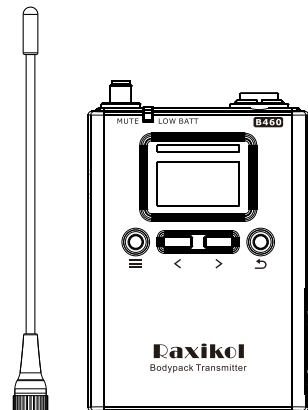
(B460G/B460B) 模拟接线时的不同长度。

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。

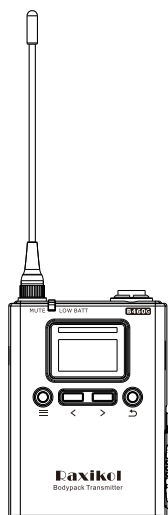
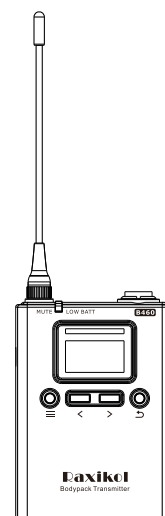
改善系统性能提示

- 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 ————— ≥ 60 dBc
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 ————— $\approx 6\sim 8$ H(碱性); 电流 ≤ 150 mA(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 ————— ≥ 60 dBc
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 ————— $\approx 6\sim 8$ H(碱性); 电流 ≤ 140 mA(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)