

手持无线麦克风

XC-US100

使用说明书

上海启诺信息科技有限公司



产品概述

欢迎使用无线全向麦克风，本产品能通过 USB 接口适配常见的 WINDOWS，安卓标准版，LINUX 标准版等系统，能通过 3.5mm 模拟音频接口适配，监控摄像机、中高端摄像头、单反相机，并可方便、快捷的安装在摄像机上。UHF 无线麦克风专用频段设计，不受其它工业频率干扰；采用专业音频压缩，扩展技术，噪音小，动态范围大；是专业远程视频会议、本地扩声、专业摄影、视频录制、新闻采访等场合的完美搭档。

产品特性

- * 采用 UHF 频段，抗干扰能力强；
- * DPLL 数字频率控制技术，预设 10 个信道可供选择使用，10 个备选通讯频段，共计 100 个频点，彻底解决串音，信

号同频阻塞问题。应用噪音阀门控制系统，无信号时自动静音；

- * 采用 WNCR 噪音控制技术，具有极低的底噪特性表现；
- * 具有音量记忆功能，自动记忆上一次设置的音量输出等级；
- 各采用复合抗干扰电路，可以同时使用 30 套以上互不干扰；”发射器和接收机采用 LCD 显示电池电量、工作信道等信息；
- * 无线工作距离高达 40 米，适合室内外多种场所应用。

技术参数：

Frequency Range: 640 -690MHz

Frequency Response: 40Hz- 16KHz

Number of Channels: 10

Transmit Power: < 10dBm

Receiving Sensitivity: SIN:12B 3uV

S/N Ratio: > 80dB

Operating Range: 50m

Transmitter and Receiver Power Supply: 2x1.5V

Alkaline battery Playtime: ≥15hrs

产品描述：

- ① 手持麦克风电池仓:装 2 节 AA 电池。
- ② 电源开关:ON 为开机，OFF 为关机。
- ③ 手持麦克风频道调整:点按“POWER”切换至所需的频道，

提供 10 个频道可选。

④ 发射器 LCD 液晶面板指示:显示通讯频点、电池电量、音量等级。

⑤ 接收器: 接收器分别为 USB 免驱动输出, 3.5mm 模拟输出两种。

第一, USB 输出: 把接收器的 USB 插头插入对接设备的 USB 端口即可免驱输出数字信号。

第二, 3.5mm 模拟输出: 把接收器的 USB 端插入 USB 电源供应接口, 如 USB 充电器, 移动电源等给接收器供电, 然后插入 3 节 3.5mm 音频线连接到设备端, 即可输出模拟信号。

使用指导

- 1、 将 2 节 1.5V AA 电池装入电池仓内，打开电源开关，LCD 液晶面板长亮，表示机器进入正常工作状态。
- 2、 将接收器：接收器分别为 USB 免驱动输出，3.5mm 模拟输出两种。
第一、USB 输出：把接收器的 USB 插头插入对接设备的 USB 端口即可免驱输出数字信号。
第二、3.5mm 模拟输出：把接收器的 USB 端插入 USB 电源供应接口，如 USB 充电器，移动电源等给接收器供电，然后插入 3 节 3.5mm 音频线连接到设备端，即可输出模拟信号。
- 3、 接收器的指示灯长亮，表示连接成功，进入正常使用状态。

注意事项

1. 安装电池应确保极性正确，以免导致机器损坏。
2. 本机经过精密仪器调校好，请勿擅自拆卸。
3. 不宜在多尘、潮湿、高温、强磁场等环境下使用或贮存，以免影响机器的使用寿命。
4. 尽量使用标准规格的新电池，如使用劣质及电量不足的电池，它可能会泄漏化学物质并损坏电子组件。
5. 长期不使用时，应将电池取出。

简单故障排除

故障现象

可能原因或解决方法

电源指示灯不亮： 电池极性装反或电池无电量

接收信号有干扰： 更换发射和接收的工作信道

无线距离短、声音断断续续， 更换频道或在无金属和墙体遮挡环境下使用， 且距离不要超出 40 米

标准配置

手持话筒 一支

多功能接收器 一个

使用说明书 一份

合格证/保修卡 一份

使用场合

远程教育，直播，录播，远程视频会议，影视拍摄、新闻采访录音等场合

* 由于产品的技术和规格不断改进和完善，启诺科技保留对说明书描述的产品及说明内容有更新和改进的权利，如有变更恕不另行通知。



上海启诺信息科技有限公司

售后热线:4008826801

公司地址:上海市浦东新区张江高科技园区祖冲之路 1559 号创意大厦 1002 室

官方网址: www.xircom.com.cn

咨询热线:021-50613379



官方网址



官方服务号