

# BOYA 博雅

[www.boyamic.com](http://www.boyamic.com) 🔍



深圳市长丰影像器材有限公司  
广东省深圳市龙岗区坂田街道天安云谷11栋22楼

☎ 全国: 13713510365 北方: 14706611983 华南: 15013826315 华东: 17762559840  
👤 售后: 400-613-1096

# BOYA 博雅 产品手册



2025



# 全球知名专业声学品牌

BOYA博雅成立于2021年，13年来专注打造符合用户需求的高品质音频产品，在音频技术领域持续深耕与创新，成就了BOYA博雅麦克风在行业的标杆地位，博雅产品已远销至全球超150个国家和地区，获得400+技术专利、10+国际设计和技术大奖。

品牌卓越的品质使其成为了全球3000w用户的共同选择，未来我们也将不负众望，为用户打造更便捷、更极致的音频产品。

# 目录

05

## 无线麦克风

BOYAMIC 2  
BOYAMIC  
BOYALINK 3  
BOYALINK 2  
BOYA Omic  
BOYA mini  
BY-V  
BY-V3  
BY-V4  
BY-WM3T  
BY-WM8 Pro

39

## 领夹麦克风

BY-M1  
BY-M1S  
BY-M1 Pro II

43

## USB桌面麦克风

BOYA K3  
BOYA K9  
BY-CM1

53

## 机顶麦克风

BY-MM1  
BY-MM1+

57

## 枪式麦克风

BY-BM6060  
BY-BM6060L

61

## 配件

BY-BA30  
BY-BA20  
BY-K171  
BY-RF5P  
BY-WS1000  
BY-PB25  
BY-K1  
BY-K2  
BY-K3  
BY-K4  
BY-CIP2

69

## 奖项

# 无线麦克风

# BOYAMIC 2

真AI无线麦克风旗舰



真AI降噪  
降噪深达-40dB



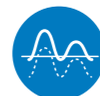
≥90dB信噪比  
录音室级音质



浮点内录



自动限幅  
自动增益



安全音轨  
杜绝爆音



2发4收  
多机同录

## 产品简介

BOYAMIC 2, 真正具备AI深度降噪能力的无线麦克风, 天生AI神经网络引擎, 拥有数以百万计声音标本库, 在喧嚣中解析纯净人声, 精准感知并剔除噪音。

仿声波纹理外观设计, 创新推出无线麦2发4收连接方式, 实现多设备同期录音。32-bit浮点内录技术, 细腻呈现每一处细节, 搭配三重保真技术, 无惧爆音。

真AI性能旗舰, 代表无线麦克风技术的革新之作, 助力音视频创作者, 随时随地, 表达清晰。

## 亮点

- 真AI降噪, 降噪深达-40dB, 纯净人声一键开启
- 6mm高品质电容咪头, 90dB行业领先信噪比, 输出录音室级音质
- 32-bit浮点内录, 8GB容量, 细节尽收, 无惧爆音极限
- 自动增益控制, 内置限幅器, 支持安全音轨, 从容平衡音量, 三重保真
- 仿声波纹理外观, 一体成型磨砂半透明机身, 看得见的真AI
- 独创2发4收, 支持最多8个设备同期收音, 满足专业录制场景



### BOYAMIC 2-01

|                  |     |
|------------------|-----|
| 发射器              | × 2 |
| 接收器              | × 1 |
| 充电盒              | × 1 |
| USB-C转接头         | × 1 |
| 3.5mm TRS转TRS音频线 | × 1 |
| USB-C转USB-C数据线   | × 1 |
| 领夹麦              | × 2 |
| 磁吸片              | × 2 |
| 防风毛套             | × 2 |
| 收纳袋              | × 1 |



### BOYAMIC 2-02

|                  |     |
|------------------|-----|
| 发射器              | × 2 |
| 接收器              | × 1 |
| 充电盒              | × 1 |
| USB-C转接头         | × 1 |
| 3.5mm TRS转TRS音频线 | × 1 |
| USB-C转USB-C数据线   | × 1 |
| 磁吸片              | × 2 |
| 防风毛套             | × 2 |
| 收纳袋              | × 1 |



### BOYAMIC 2-03

|                   |     |
|-------------------|-----|
| 发射器               | × 1 |
| 接收器               | × 1 |
| USB-C转接头          | × 1 |
| 3.5mm TRS转TRS音频线  | × 1 |
| USB-C转USB-C数据线    | × 1 |
| USB-A转USB-C一拖二充电线 | × 1 |
| 磁吸片               | × 1 |
| 防风毛套              | × 1 |
| 收纳袋               | × 1 |

### 核心参数

|              |                                   |
|--------------|-----------------------------------|
| 采样率/位深       | 48kHz 24/32-bit                   |
| 信噪比          | 90 dB                             |
| 最大声压级        | 115 dB SPL                        |
| 频响范围         | 20 Hz - 20 kHz                    |
| 输出模式         | 单声道/立体声/安全音轨                      |
| 噪声消除         | AI强降噪 (-40 dB)/AI轻降噪(-15 dB)      |
| 延迟           | 25 ms                             |
| 内置麦克风        | 6 mm 电容麦                          |
| 电池续航 (发射器)   | 9 小时(不开启降噪和内录) ;<br>6 小时(开启降噪和内录) |
| 供电方式         | 内置锂电池(充电盒触点充电)                    |
| 背夹           | 金属/磁吸                             |
| 3.5mm转接线     | √                                 |
| USB-C转接头     | √                                 |
| Lightning转接头 | √ (选配)                            |



# BOYAMIC

三合一内录无线麦克风



## 产品简介

BOYAMIC 是一款便携式 2.4GHz 三合一内录无线麦克风，搭载高性能降噪技术，即使在嘈杂环境中也能呈现清晰录音效果。支持板载内录，可同步存储备份音频，并配备低切滤波器，有效消除 75Hz/150Hz 及以下的低频噪声干扰。无论是直播、Vlog 拍摄，还是移动新闻采访，BOYAMIC 都能提供专业级音频解决方案，让声录制更加纯净流畅。



8GB板载录音



录音室级音质



双通道输出



一键降噪



无线传输300米

## 亮点

- 无线传输距离可达300米
- 一键降噪，无损人声，保留48kHz/24bit高清音频格式
- 20Hz-20kHz宽频响范围，丰富细节，音质卓越
- 内置8G存储空间，最长支持15小时连续录音
- 续航时间长达10小时（开启内录时续航6小时）
- 发射器配备磁吸背夹，可牢固吸附于衣物
- 标配防风毛套，有效降低环境风噪
- 旋转锁扣式毛套安装，防脱落设计
- 接收器配备3.5mm耳机接口，支持实时监听与回放功能



## BOYAMIC

|                        |     |
|------------------------|-----|
| 发射器                    | × 2 |
| 接收器                    | × 1 |
| 充电盒                    | × 1 |
| MFi认证Lightning转接头      | × 1 |
| USB-C转接头               | × 1 |
| 防风毛套                   | × 2 |
| 磁吸片                    | × 2 |
| 3.5mm TRS转3.5mm TRS音频线 | × 1 |
| USB-A转USB-C转接头         | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线         | × 1 |
| 收纳袋                    | × 1 |
| 领夹麦                    | × 2 |
| 领夹麦夹子                  | × 2 |
| 领夹麦海绵套                 | × 2 |

## 核心参数

|              |                  |
|--------------|------------------|
| 采样率/位深       | 48 kHz / 24-bit  |
| 信噪比          | 90 dB            |
| 最大声压级        | 120 dB SPL       |
| 频响范围         | 20 Hz - 20 kHz   |
| 输出模式         | 单声道 / 立体声 / 安全音轨 |
| 噪声消除         | 一键降噪             |
| 延迟           | 25 ms            |
| 内置麦克风        | 6 mm 电容麦         |
| 电池续航 (发射器)   | 10 小时            |
| 供电方式         | 内置锂电池            |
| 背夹           | 金属               |
| 3.5mm转接头     | √ (母头)           |
| USB-C转接头     | √                |
| Lightning转接头 | √                |



# BOYALINK 3

真AI纽扣无线麦克风



真AI降噪  
降噪深达-40dB



≥85dB信噪比  
HiFi级音质



自动限幅  
自动增益



2发4收  
多机同录



智简纽扣  
迷你防尘



EQ调音  
个性化音色

## 产品简介

BOYALINK 3, 纽扣麦克风的全新进化。搭载先进的AI神经网络引擎, 深度学习百万级噪音样本, 能在录制过程中自动识别、剥离环境噪音, 极致保留人声的纯净与细腻。与传统降噪技术相比, BOYALINK 3 不仅能够消除更广泛的噪音类型, 而且降噪深度更大, 效果更为显著, 重新定义无线麦克风的降噪体验, 为创作者带来前所未有的音质效果。

## 亮点

- 内置AI神经网络算法芯片, 降噪深达-40dB, 精准感知、自然剔除环境噪音
- 48kHz 24-bit专业录音标准, ≥85dB高信噪比, 呈现HiFi级音质
- 内置限幅器, 自动增益控制, 支持安全音轨, 从容平衡音量, 三重保真
- 独创2发4收, 支持最多8个设备同期收音, 满足专业录制场景
- 智简纽扣形设计, 创新金属防尘网孔, 一枚轻至9g, 隐蔽融入镜头
- EQ 调音, 定制专属音色, 巧妙调节高/中/低频频率, 优化音质或营造独特声效



### BOYALINK 3-01

|                  |     |
|------------------|-----|
| 发射器              | × 2 |
| 接收器              | × 1 |
| 充电盒              | × 1 |
| USB-C转接头         | × 1 |
| Lightning转接头     | × 1 |
| 3.5mm TRS转TRS音频线 | × 1 |
| USB-C转USB-A数据线   | × 1 |
| 磁吸片              | × 2 |
| 磁吸背夹             | × 2 |
| 防风毛套             | × 2 |
| 收纳袋              | × 1 |



### BOYALINK 3-02

|                  |     |
|------------------|-----|
| 发射器              | × 2 |
| 接收器              | × 1 |
| 充电盒              | × 1 |
| USB-C转接头         | × 1 |
| 3.5mm TRS转TRS音频线 | × 1 |
| USB-C转USB-A数据线   | × 1 |
| 磁吸片              | × 2 |
| 磁吸背夹             | × 2 |
| 防风毛套             | × 2 |
| 收纳袋              | × 1 |



### BOYALINK 3-03

|                  |     |
|------------------|-----|
| 发射器              | × 2 |
| 接收器              | × 1 |
| USB-C转接头         | × 1 |
| Lightning转接头     | × 1 |
| 3.5mm TRS转TRS音频线 | × 1 |
| USB-C转USB-A数据线   | × 1 |
| 磁吸片              | × 2 |
| 磁吸背夹             | × 2 |
| 防风毛套             | × 2 |
| 收纳袋              | × 1 |
| 触点充电线            | × 2 |



### BOYALINK 3-04

|          |     |
|----------|-----|
| 发射器      | × 1 |
| 接收器      | × 1 |
| USB-C转接头 | × 1 |

|                  |     |
|------------------|-----|
| Lightning转接头     | × 1 |
| 3.5mm TRS转TRS音频线 | × 1 |
| USB-C转USB-A数据线   | × 1 |
| 磁吸片              | × 1 |

|       |     |
|-------|-----|
| 磁吸背夹  | × 1 |
| 防风毛套  | × 1 |
| 收纳袋   | × 1 |
| 触点充电线 | × 1 |

## 核心参数

|              |                                |
|--------------|--------------------------------|
| 采样率/位深       | 48 kHz / 24-bit                |
| 信噪比          | 85 dB                          |
| 最大声压级        | 115 dB SPL                     |
| 频响范围         | 20 Hz - 20 kHz                 |
| 输出模式         | 单声道 / 立体声 / 安全音轨               |
| 噪声消除         | AI降噪 (-40 dB) / AI轻降噪 (-15 dB) |
| 延迟           | 45 ms                          |
| 内置麦克风        | 6 mm 电容麦                       |
| 电池续航 (发射器)   | 6 小时                           |
| 供电方式         | 内置锂电池/充电盒触点充电                  |
| 背夹           | 金属/磁吸                          |
| 3.5mm转接头     | √                              |
| USB-C转接头     | √ (可选)                         |
| Lightning转接头 | √ (可选)                         |



# BOYALINK 2

全新升级3合1便携无线麦克风



## 产品简介

BOYALINK 2 是一款新升级、多功能无线麦克风，轻松提供清晰的音频效果。接收器配备三个可互换的端口，兼容相机、移动设备和电脑。新增两档降噪，升级后可达300米稳定传输，BOYALINK 2 是直播、内容创作和街头采访的完美无线伙伴。

## 亮点

- 配备3个适配器，采用便捷可更换卡扣设计
- 48 kHz 24-bit 专业录音室音质和 6 级增益控制
- 300米稳定传输
- 两级降噪和防风毛套，有效减少噪音
- 发射器支持30小时续航时长
- 可选单声道和立体声输出模式



三端合一  
无缝转换



48 kHz / 24-bit  
演播室音质



300米传输  
音画同步



两档降噪  
一键切换



30H总续航  
磅礴电量



## BOYALINK 2

|                   |     |
|-------------------|-----|
| 发射器               | × 2 |
| 接收器               | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线    | × 1 |
| MFi认证Lightning转接头 | × 1 |
| 3.5 mm TRS转接头     | × 1 |
| USB-C转接头          | × 1 |
| 防风毛套              | × 2 |
| 充电盒               | × 1 |
| 收纳袋               | × 1 |



## BOYALINK 2 C2

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| 接收器            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |
| 3.5 mm TRS转接头  | × 1 |
| USB-C转接头       | × 1 |
| 防风毛套           | × 2 |
| 充电盒            | × 1 |
| 收纳袋            | × 1 |

## 核心参数

采样率/位深 **48 kHz / 24-bit**

信噪比 **85 dB**

最大声压级 **120 dB SPL**

频响范围 **20 Hz - 20 kHz**

输出模式 **单声道 / 立体声**

噪声消除 **两档降噪**

延迟 **25 ms**

内置麦克风 **6 mm 电容麦**

电池续航（发射器） **10 小时**

供电方式 **内置锂电池**

背夹 **金属**

3.5mm转接头 **√**

USB-C转接头 **√**

Lightning转接头 **√**



# BOYA Omic

双通道时尚无线麦克风



## 产品简介

Omic 是一款突破外观设计的时尚麦克风，黑白经典，设计灵感源于BOYA声学设计师对黑胶唱片的挚爱。它造型小巧轻盈，银色按钮如钻石般闪耀，触感柔顺，优雅且永不过时，颠覆传统无线麦克风形象，适合时尚达人，直播博主和Vlog创作者。



卓越音质  
细腻拾取



广泛兼容  
即插即用



一键降噪  
纯净人声



综合续航  
30小时

## 亮点

- 时尚黑胶唱片设计，经典黑白两色搭配银色按钮，优雅且永不过时
- 小巧轻盈，纽扣尺寸，麦克风仅重6克，佩戴无垂坠感，搭配磁吸片、夹子或挂绳，即兴录音更自由
- 即插即用，无需复杂设置
- 双重降噪设计：BOYA智能降噪技术、防风降噪海绵套，无惧噪音音频更清晰
- 48kHz/16-bit采样率位深，搭载80dB信噪比，确保高清无损音频更清晰
- 搭配收纳充电盒，总续航长达30小时，支持边充边用，告别电量焦虑
- 多款个性化风格毛套，既防风又隐蔽，使佩戴者更加自信从容



### BOYA Omic-D

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| Lightning接收器   | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |
| 防风毛套           | × 2 |



### BOYA Omic-U

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| USB-C接收器       | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |
| 防风毛套           | × 2 |

### 核心参数

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| 采样率/位深       | 48 kHz / 24-bit |
| 信噪比          | 80 dB           |
| 最大声压级        | 120 dB SPL      |
| 频响范围         | 20 Hz - 20 kHz  |
| 输出模式         | 单声道             |
| 噪声消除         | 一键降噪            |
| 延迟           | 25 ms           |
| 内置麦克风        | 硅麦              |
| 电池续航 (发射器)   | 5 小时            |
| 供电方式         | 内置锂电池           |
| 背夹           | 磁吸              |
| USB-C转接头     | √ (可选)          |
| Lightning转接头 | √ (可选)          |



# BOYA mini

指尖型超迷你无线麦克风



轻至5g  
指尖大小



三级AI降噪  
自由切换



3种AI变声  
趣味互动



超CD级音质  
一录即得



即插即用  
自动配对



30小时续航  
持久在线

## 产品简介

BOYA mini是全新一代拇指尺寸无线麦克风，用于录制专业级音质。拇指尺寸大小，轻至5g，无感佩戴，具备三种场景降噪，同时搭载三种AI变声模式，带来趣味性表达，长达30小时续航持久动力，是日常内容创作、直播场景和访谈的理想伴侣。

## 亮点

- 5g超轻尺寸麦克风
- 三级降噪，三级变声
- 录音室音质48 kHz / 16bit, 20 Hz - 20KHz, 80dB SNR
- 即插即用，简单设置
- 单次续航6小时，超长总续航30小时



### BOYA mini-12 (UC & DI)

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| USB-C接收器       | × 1 |
| Lightning接收器   | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-C转USB-A数据线 | × 1 |
| 收纳袋            | × 1 |



### BOYA mini-14 (UC)

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| USB-C接收器       | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-C转USB-A数据线 | × 1 |



### BOYA mini-13 (UC & DI)

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| USB-C接收器       | × 1 |
| Lightning接收器   | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-C转USB-A数据线 | × 1 |
| 收纳袋            | × 1 |



### BOYA mini-15 (DI)

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| Lightning接收器   | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-C转USB-A数据线 | × 1 |

## 核心参数

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| 采样率/位深       | 48 kHz / 16-bit |
| 信噪比          | 80 dB           |
| 最大声压级        | 120 dB SPL      |
| 频响范围         | 20 Hz - 20 kHz  |
| 变声模式         | 3种AI变声          |
| 输出模式         | 单声道             |
| 噪声消除         | 三级降噪            |
| 延迟           | 25 ms           |
| 内置麦克风        | 6 mm 电容麦        |
| 电池续航 (发射器)   | 6 小时            |
| 供电方式         | 内置锂电池           |
| 背夹           | 金属              |
| 3.5mm转接头     | √ (可选)          |
| USB-C转接头     | √ (可选)          |
| Lightning转接头 | √ (可选)          |



# BY-V4

四通道迷你麦克风系列



4通道收音



自动配对



360°收音



一键降噪

## 产品简介

BY-V4系列4通道便携式无线麦克风系列，支持最多4个麦克风同时使用，来自BOYA双重降噪设计，为高品质音频录制带来极大便利。同时，兼顾内容创作者的设备兼容性，现提供手机、相机适配版本，用户可根据需求灵活选择。

## 亮点

- 支持最多4麦克风同时使用，自动配对，即插即用
- 双重降噪设计，BOYA Audio 一键智能降噪技术、防风降噪海绵套，无惧噪音，音频更清晰
- 发射器可旋转背夹设计，内置全向型咪头，实现 360 度灵活拾音
- 信噪比：80dB；采样率位深：48kHz/16bit，确保高清无损的音频录制，最大120dB声压级，有效防爆音
- 2.4GHz 数字频段，音频稳定传输距离可达200米
- 便捷式收纳充电盒，UC/DI版续航可达18小时，RX3.5 版续航可达12小时

**BY-V4U**

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 4 |
| USB-C接收器       | × 1 |
| 防风毛套           | × 4 |
| 对码顶针           | × 1 |
| 贴纸             | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |

**BY-V4**

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 4 |
| 3.5 mm TRS 接收器 | × 1 |
| 防风毛套           | × 4 |
| 对码顶针           | × 1 |
| 贴纸             | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |

**BY-V4D**

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 4 |
| Lightning接收器   | × 1 |
| 防风毛套           | × 4 |
| 对码顶针           | × 1 |
| 贴纸             | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |

**核心参数**

|        |                 |
|--------|-----------------|
| 采样率/位深 | 48 kHz / 16-bit |
|--------|-----------------|

|     |       |
|-----|-------|
| 信噪比 | 80 dB |
|-----|-------|

|       |            |
|-------|------------|
| 最大声压级 | 120 dB SPL |
|-------|------------|

|      |                |
|------|----------------|
| 频响范围 | 20 Hz - 20 kHz |
|------|----------------|

|      |     |
|------|-----|
| 输出模式 | 单声道 |
|------|-----|

|      |      |
|------|------|
| 噪声消除 | 一键降噪 |
|------|------|

|    |          |
|----|----------|
| 延迟 | 20-30 ms |
|----|----------|

|       |    |
|-------|----|
| 内置麦克风 | 硅麦 |
|-------|----|

|            |      |
|------------|------|
| 电池续航 (发射器) | 6 小时 |
|------------|------|

|      |       |
|------|-------|
| 供电方式 | 内置锂电池 |
|------|-------|

|    |    |
|----|----|
| 背夹 | 塑料 |
|----|----|

|          |        |
|----------|--------|
| 3.5mm转接头 | √ (可选) |
|----------|--------|

|          |        |
|----------|--------|
| USB-C转接头 | √ (可选) |
|----------|--------|

|              |        |
|--------------|--------|
| Lightning转接头 | √ (可选) |
|--------------|--------|



# BY-WM3T

## 2.4GHz无线双通道麦克风

### 亮点

- 开机即自动配对
- 48 kHz / 16-bit, 20 - 20 kHz, 带来高品质、真实的声音
- 发射器内置可充电锂电池, 续航长达10小时
- 一键降噪去除背景噪音, 带来晶莹剔透的音质
- 稳定传输100米, 一定传输范围内自由活动, 声音依旧清晰传递
- 即插即用, 简便操作, 快速启动, 节省时间



### BY-WM3T-D2

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| Lightning接收器   | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |
| 防风毛套           | × 2 |



### BY-WM3T-U2

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| USB-C接收器       | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |
| 防风毛套           | × 2 |



### BY-WM3T-M2

|                |     |
|----------------|-----|
| 发射器            | × 2 |
| 3.5mm TRS 接收器  | × 1 |
| 充电盒            | × 1 |
| USB-A转USB-C数据线 | × 1 |
| 防风毛套           | × 2 |

### 核心参数

采样率/位深 **48 kHz / 16-bit**

信噪比 **85 dB**

最大声压级 **120 dB SPL**

频响范围 **20 Hz - 20 kHz**

输出模式 **单声道**

噪声消除 **一键降噪**

延迟 **25 ms**

内置麦克风 **4mm电容麦**

电池续航 (发射器) **10 小时**

供电方式 **内置锂电池**

背夹 **塑料**

3.5mm接收器 **√ (可选)**

USB-C接收器 **√ (可选)**

Lightning接收器 **√ (可选)**

# BY-WM8 Pro 系列

## UHF双通道无线麦克风系统



### TX8 Pro

#### 腰包式发射器

轻量化坚固机身设计，完美适配Rx8 Pro与RX-XLR8 Pro接收器。

#### 亮点

- 双通道可选模式 (A/B通道组可切换)
- 麦克风/线性输入可调
- 支持静音功能
- 射频输出功率:  $\leq 10\text{mW}$
- 失真率:  $\leq 0.5\%$



### BY-WM8 Pro

#### 手持式发射器

配备动态心型指向性收音咪头，完美兼容RX8 Pro与RX-XLR8 Pro接收器。

#### 亮点

- A/B双通道可选 (支持通道组切换)
- 心型指向收音
- 轻量化坚固机身
- 供电方式: 2节AA电池
- 信噪比:  $\geq 80\text{dB}$



### BY-WM8 Pro

#### 双通道腰包接收器

48个可选频道，适配BY-TX8 Pro、BY-WM8 Pro及BY-WXLR8 Pro发射器，高清晰LCD显示屏，操作一目了然。

#### 亮点

- 专业UHF频段，强抗干扰
- 单声道/立体声可切换
- 支持实时耳返监听
- 最远100米稳定传输
- 失真率:  $\leq 0.5\%$
- 2节AA电池供电



### BY-WM8 Pro-K1



### BY-WM8 Pro-K2



### BY-WM8 Pro-K3



### BY-WM8 Pro-K4

# 领夹麦克风

# 领夹麦

BOYA博雅超轻量化全向型领夹麦克风，该麦克风提供高性能一体化解决方案，可适配绝大多数音视频设备，让您在录制专业音频时变得轻而易举。

## BY-M1

领夹麦克风（内置纽扣电池）

### 亮点

- 智能手机/相机/摄像机/录音笔/PC通用领夹麦克风
- 可切换相机与智能手机模式
- 高保真电容麦，精准人声采集
- 全向型收音，灵活适应各类场景
- 1节LR44纽扣电池驱动

### 核心参数

|      |                |
|------|----------------|
| 声学原理 | 电容麦            |
| 指向性  | 全向型            |
| 频响范围 | 65Hz-18kHz     |
| 信噪比  | ≥74dB          |
| 灵敏度  | - 30 dB ± 3 dB |
| 输出阻抗 | 1000 Ω         |
| 供电方式 | LR44纽扣电池       |
| 线缆长度 | 6米             |



## BY-M1S

领夹麦克风（无需电池）

### 亮点

- 适用智能手机、相机、摄像机、录音笔、电脑等
- 支持相机与智能手机模式选择
- 电容式麦克风高品质收音，精准捕捉人声细节
- 全向拾音，灵活适配各种使用场景
- 连接相机或智能手机时无需电池

### 核心参数

|      |                |
|------|----------------|
| 声学原理 | 电容麦            |
| 指向性  | 全向型            |
| 频响范围 | 50Hz-20kHz     |
| 信噪比  | ≥78dB          |
| 灵敏度  | - 30 dB ± 3 dB |
| 输出阻抗 | 600 Ω          |
| 线缆长度 | 6米             |



## BY-M1 Pro II

通用领夹式麦克风

### 亮点

- 全能适配智能手机/相机/摄像机/录音笔/电脑等多设备
- 专属相机与智能手机双模式智能切换
- 360°全方位灵敏捕捉，轻松应对复杂场景
- 可灵活调节-10dB衰减档（应对高音量场景）
- 配备3.5mm耳机接口支持实时监听（智能手机适用）

### 核心参数

|      |               |
|------|---------------|
| 声学原理 | 电容麦           |
| 指向性  | 全向型           |
| 频响范围 | 50Hz-20kHz    |
| 信噪比  | ≥78dB         |
| 灵敏度  | - 32dB ± 3 dB |
| 输出阻抗 | 1000 Ω        |
| 线缆长度 | 6米            |



# USB桌面麦克风



# BOYA博雅 K系列

USB炫彩桌面麦克风

## 产品简介

BOYA K系列是专为播客、歌手、游戏玩家和主播设计的动态USB麦克风。内置RGB灯效、全新轻触交互降噪、BOYA标志性高保真音频和流畅零延迟监听, BOYA K系列为你的桌面录音提供专属解决方案, 氛围感拉满。



BOYA K3



BOYA K5



BOYA K7



BOYA K9

## 亮点

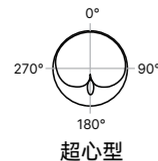
- 高保真音质, 48 kHz / 24-bit, 20 Hz - 20 kHz
- 全新轻触交互降噪, 有效滤除环境音
- RGB 炫彩灯效, 自带静态、循环变化或渐变效果
- 零延迟实时监听
- 免驱动, 即插即用
- K3超心型拾音, 4重降噪, 减震防喷
- K5有线/无线双模一体, 升级播客录音方式
- K7定制动圈咪芯, 26mm大振膜, 震撼音质
- K9多种拾音模式可选, 超心型, 8字型和全向型



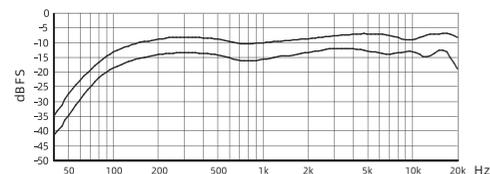
## BOYA K3

- K3麦克风 × 1
- 防喷网 × 1
- 桌面支架（带防震架） × 1
- USB-C转USB-A/USB-C数据线（1.8m） × 1
- 3/8"转5/8"螺纹接头 × 1

### BOYA K3 指向性



### BOYA K3 频响范围



0°和90°频率响应@80 dB最大声压级 Hz

## 核心参数

|         |                |
|---------|----------------|
| 采样率     | 48 kHz         |
| 位深      | 16 bit /24 bit |
| 灵敏度     | -39 dB         |
| 信噪比     | 75 dB          |
| 最大声压级   | 108dB SPL      |
| 频响范围    | 20 Hz-20 kHz   |
| 拾音模式    | 超心型            |
| RGB炫彩灯效 | √              |
| 智能降噪    | √              |
| 内置麦克风   | 14mm电容麦        |
| 供电方式    | 通过连接的设备供电      |
| 监听      | 实时监听           |
| 增益调节    | √              |
| 音频输出    | USB-C输出接口      |
| 尺寸      | 249×117×86mm   |
| 重量      | 415g           |



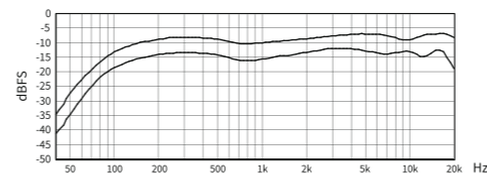
## BOYA K5

- K5麦克风 × 1
- 防喷网 × 1
- 桌面支架（带防震架） × 1
- USB-C转USB-A/USB-C数据线（1.8m） × 1
- 3/8"转5/8"螺纹接头 × 1
- 无线接收器 × 1
- 支架转换头 × 1

### BOYA K5 指向性



### BOYA K5 频响范围



0°和90°频率响应@80 dB最大声压级 Hz

## 核心参数

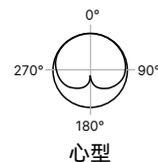
|           |                        |
|-----------|------------------------|
| 采样率       | 48 kHz                 |
| 位深        | 无线: 16 bit /有线: 24 bit |
| 灵敏度（最大增益） | -10 dBfs at 80dB SPL   |
| 灵敏度（最小增益） | -46 dBfs at 80dB SPL   |
| 信噪比       | 75 dB                  |
| 最大声压级     | 108 dB SPL             |
| 频响范围      | 20 Hz-20 kHz           |
| 拾音模式      | 心型                     |
| RGB炫彩灯效   | √                      |
| 智能降噪      | √                      |
| 内置麦克风     | 14mm电容麦                |
| 供电方式      | 通过连接的设备供电              |
| 监听        | 实时监听                   |
| 增益调节      | √                      |
| 音频输出      | USB-C输出接口              |
| 尺寸（带支架）   | 124×100×221mm          |
| 重量        | 474g                   |



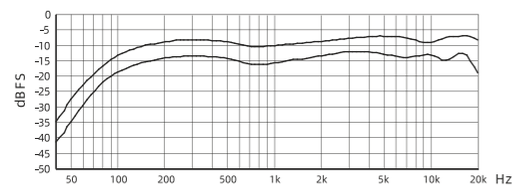
## BOYA K7

- K7麦克风 × 1
- 桌面支架 × 1
- USB-C转USB-A/USB-C数据线 (1.8m) × 1
- 3/8"转5/8"螺纹接头 × 1

### BOYA K7 指向性



### BOYA K7 频响范围



0°和90°频率响应@80 dB最大声压级 Hz

## 核心参数

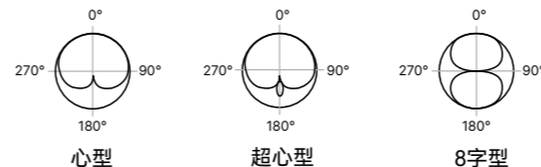
|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 采样率        | 48 kHz                |
| 位深         | 16 bit /24 bit        |
| 灵敏度 (最大增益) | -10 dBfs at 78 dB SPL |
| 灵敏度 (最小增益) | -46 dBfs at 78 dB SPL |
| 信噪比        | 80 dB                 |
| 最大声压级      | 110 dB SPL            |
| 频响范围       | 50 Hz -20 kHz         |
| 拾音模式       | 心型                    |
| RGB炫彩灯效    | √                     |
| 智能降噪       | √                     |
| 内置麦克风      | 26mm动圈咪芯              |
| 供电方式       | 通过连接的设备供电             |
| 监听         | 实时监听                  |
| 增益调节       | √                     |
| 音频输出       | USB-C输出接口             |
| 尺寸 (带支架)   | 83×221mm              |
| 重量         | 350g                  |



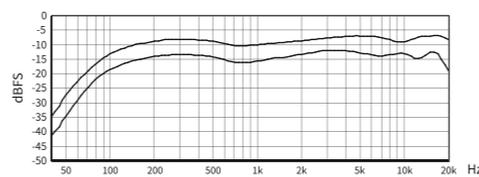
## BOYA K9

- K9麦克风 × 1
- 防喷网 × 1
- 桌面支架 (带防震架) × 1
- USB-C转USB-A/USB-C数据线 (1.8m) × 1
- 3/8"转5/8"螺纹接头 × 1

### BOYA K9 指向性



### BOYA K9 频响范围



0°和90°频率响应@80 dB最大声压级 Hz

## 核心参数

|         |                |
|---------|----------------|
| 采样率     | 48 kHz         |
| 位深      | 16 bit /24 bit |
| 灵敏度     | -46 dB         |
| 信噪比     | 75 dB          |
| 最大声压级   | 108 dB SPL     |
| 频响范围    | 20 Hz- 20kHz   |
| 拾音模式    | 心型/超心型/8字型     |
| RGB炫彩灯效 | √              |
| 智能降噪    | √              |
| 内置麦克风   | 14mm电容麦        |
| 供电方式    | 通过连接的设备供电      |
| 监听      | 实时监听           |
| 增益调节    | √              |
| 增益调节范围  | 0-27 dB        |
| 音频输出    | USB-C输出接口      |
| 尺寸      | 249×117×86mm   |
| 重量      | 599g           |

# BY-CM1

## 桌面USB麦克风

### 产品简介

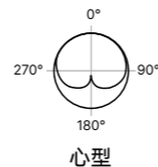
随着直播和内容创作日益走向大众化，越来越多的家庭需要一套即插即用的USB麦克风。BOYA消费级麦克风系列的推出，让这一切变得无比轻松愉悦。

### 亮点

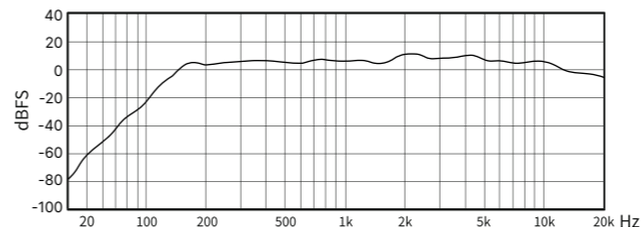
- 心形指向性拾音模式，捕捉正前方声音
- 长按降噪，有效减少背景噪音
- 一键静音应对突发情况
- 可调节角度:上下60°
- 配有耐磨麦克风支架
- 支持即插即用，配备USB-C音频输出接口



### BY-CM1 指向性



### BY-CM1 频响范围



### BY-CM1

|                     |     |
|---------------------|-----|
| BY-CM1麦克风           | × 1 |
| 1.2米USB-A转Type-C数据线 | × 1 |

### 核心参数

采样率 **48 kHz / 44kHz**

位深 **16 bit**

灵敏度 **-47± 3 dB**

信噪比 **72 dB**

最大声压级 **110dB SPL**

频响范围 **80Hz-16kHz**

拾音模式 **心型**

智能降噪 **√**

内置麦克风 **电容麦**

供电方式 **通过连接的设备供电**

音频输出 **USB-C输出接口**

尺寸 **106×230×98.4mm**

重量 **175g**

# 机顶麦克风

# 机顶麦克风



## BY-MM1

电容心形指向麦克风

## 亮点

- 小巧型机顶麦克风
- 兼容智能手机、单反相机、消费级摄像机、电脑
- 坚固金属构造
- 无需电池
- 标配防风毛套

## 核心参数

|       |                  |
|-------|------------------|
| 内置麦克风 | 驻极体电容麦           |
| 拾音模式  | 心型               |
| 频响范围  | 35 Hz - 18 kHz   |
| 灵敏度   | - 42 dB          |
| 信噪比   | 76 dB            |
| 连接方式  | 3.5mmTRS转TRRS音频线 |
| 尺寸    | 22 x 81 mm       |
| 重量    | 86 g             |



## BY-MM1+

电容心形指向麦克风

## 亮点

- 小巧型机顶麦克风
- 兼容智能手机、单反相机、消费级摄像机、电脑
- 灵敏度与信噪比全面提升
- 坚固金属构造
- 3.5mm耳机监听接口
- 标配Rycote® Lyre®防震架及防风毛套

## 核心参数

|       |                  |
|-------|------------------|
| 内置麦克风 | 驻极体电容麦           |
| 拾音模式  | 超心型              |
| 频响范围  | 20 Hz - 18 kHz   |
| 灵敏度   | - 36 dB          |
| 信噪比   | 78 dB            |
| 连接方式  | 3.5mmTRS转TRRS音频线 |
| 尺寸    | 26 x 100 mm      |
| 重量    | 60 g             |

# 枪式麦克风

# 枪式麦克风

## BY-BM6060

专业枪式电容麦克风

### 亮点

- 适用于电影、电视节目、纪录片等专业影视制作
- 高清晰度人声收录，语音可懂度优异
- 航空级铝合金外壳，抗冲击设计
- 低频噪声切除
- 可切换高通滤波器控制（150Hz）
- 双供电模式：48V幻象电源、AA电池（1.5V）



|              |     |
|--------------|-----|
| BY-BM6060麦克风 | × 1 |
| 防风毛套         | × 1 |
| 减震支架         | × 1 |
| 防风海绵         | × 1 |
| 拉链包          | × 1 |



### 核心参数

|       |                      |
|-------|----------------------|
| 声学原理  | 电容式麦克风               |
| 拾音模式  | 超心型                  |
| 频响范围  | 60 Hz-20 kHz         |
| 灵敏度   | -36±3 dB             |
| 信噪比   | 80 dB                |
| 输出阻抗  | 200 Ω                |
| 供电方式  | 24-48V幻象电源/1.5V AA电池 |
| 输出接口  | 3芯XLR                |
| 高通滤波器 | 150 Hz               |
| 尺寸    | 22×280 mm            |
| 重量    | 129 g                |

## BY-BM6060L

专业枪式电容麦克风

### 亮点

- 适用于电影、电视节目、纪录片等专业影视制作
- 精准捕捉窄指向范围内的声音
- 最大限度降低后方和侧方噪声
- 坚固的铝合金结构
- 可切换高通滤波器控制（150Hz）
- 支持24-48V幻象电源或1.5V AA电池供电



|               |     |
|---------------|-----|
| BY-BM6060L麦克风 | × 1 |
| 防风毛套          | × 1 |
| 减震支架          | × 1 |
| 防风海绵          | × 1 |
| 拉链包           | × 1 |



### 核心参数

|       |                      |
|-------|----------------------|
| 声学原理  | 电容式麦克风               |
| 拾音模式  | 超心型                  |
| 频响范围  | 40 Hz-20 kHz         |
| 灵敏度   | -32±3 dB             |
| 信噪比   | 80 dB                |
| 输出阻抗  | 200 Ω                |
| 供电方式  | 24-48V幻象电源/1.5V AA电池 |
| 输出接口  | 3芯XLR                |
| 高通滤波器 | 150 Hz               |
| 尺寸    | 22×381mm             |
| 重量    | 171 g                |

# 配件

# 配件

## BY-BA30

悬臂式麦克风支架



### 亮点

- 内置理线槽，便于线缆收纳
- 耐用C型夹，可牢固固定于桌面
- 支架角度可调节
- 附带5/8"转3/8"螺纹适配螺丝
- 专为专业广播麦克风设计

### 核心参数

|    |                      |
|----|----------------------|
| 尺寸 | 水平：550mm<br>垂直：620mm |
| 重量 | 1100 g               |

## BY-BA20

悬臂式麦克风支架



### 亮点

- 轻松夹持桌面
- 支持精确定位
- 坚固合金钢结构
- 100°前后调节范围
- 标配防震架
- 专为电台广播、播客及配音设计

### 核心参数

|    |                      |
|----|----------------------|
| 尺寸 | 水平：430mm<br>垂直：663mm |
| 重量 | 1364 g               |

## BY-K171

悬臂式麦克风支架



### 亮点

- 内置理线槽，便于线缆收纳
- 采用耐用C型夹固定
- 支架角度可调节，轻松安装于桌面
- 专为专业广播麦克风设计

### 核心参数

|    |                      |
|----|----------------------|
| 尺寸 | 水平：385mm<br>垂直：340mm |
| 重量 | 445 g                |

# 配件

## BY-RF5P

可折叠麦克风隔音罩

### 亮点

- 可在任何环境中创造更干净、更集中的声音
- 有效降低环境反射声和空间噪声
- 采用五块高密度EVA声学泡沫扩散板
- 可折叠省空间
- 适合专业人声录制和个人直播等场景



### 核心参数

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 尺寸   | 24×28cm (最小)<br>71×28cm (最大) |
| 重量   | 1 kg                         |
| 最大承重 | 1 kg                         |

## BY-WS1000

专业枪式麦克风防风罩及悬架系统

### 亮点

- 彻底消除强风噪声
- 有效隔离震动干扰
- 适配大多数Φ20-22mm枪式麦克风
- 含一体式麦克风线缆
- 标配防风毛套



### 核心参数

|      |  |
|------|--|
| 内部间距 | 125 mm   |
| 尺寸   | 480 × 134 × 190 mm (最小)<br>480 × 134 × 314 mm (最大) |



## BY-PB25

专业枪式麦克风防风罩及悬架系统

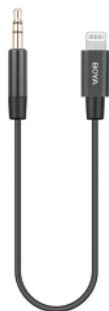
### 亮点

- 1米至2.5米伸缩范围
- 轻量化碳纤维结构
- 3节伸缩设计，内置螺旋线缆
- 1/4英寸螺纹底座
- 标配3/8英寸和5/8英寸转接环

### 核心参数

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 长度   | 100 cm (最小)<br>250 cm (最大) |
| 重量   | 722 g                      |
| 承载能力 | 3 kg                       |

# 配件



## BY-K1

**3.5mm TRS (公头) 转 Lightning (公头) 音频转换线**

BOYA BY-K1 是一款 3.5mm TRS (公头) 转 Lightning (公头) 音频转换线, 可确保录音声音清晰度, 支持将 3.5 毫米 TRS 接口的麦克风连接至 iPhone、iPad 或 iPod touch 使用。



## BY-K3

**3.5mm TRRS (母头) 转 Lightning (公头) 音频转换线**

BOYA BY-K3 是一款 3.5 毫米 TRRS (母头) 转 Lightning (公头) 音频转换线, 是连接 3.5 毫米 TRRS 麦克风到 iPhone、iPad 或 iPod touch 的理想解决方案。



## BY-K2

**3.5mm TRS (公头) 转 USB-C (公头) 音频转换线**

BOYA BY-K2 是一款 3.5 毫米 TRS (公头) 转 USB-C (公头) 音频转换线, 可将 3.5 毫米 TRS 接口的麦克风连接至安卓等配备 Type-C 接口的设备。



## BY-K4

**3.5mm TRS (母头) 转 USB-C (公头) 音频转换线**

BOYA BY-K4 是一款 3.5 毫米 TRS (母头) 转 USB-C (公头) 音频转换线, 专为安卓及其他 Type-C 接口设备连接 3.5 毫米 TRS 麦克风设计。



## BY-CIP2

**3.5mm TRS (母头) 转 TRRS (公头) 智能手机适配线**

BOYA BY-CIP2 转接线支持将 TRS 输出麦克风连接至智能手机/平板的 TRRS 耳机孔。

# 创新典范 全球赞誉

## 5/ 红点奖



## 1/ 缪斯设计金奖



## 2/ IF设计奖



## 1/ 金点设计奖

