

# MIKEY

digital

用户指南

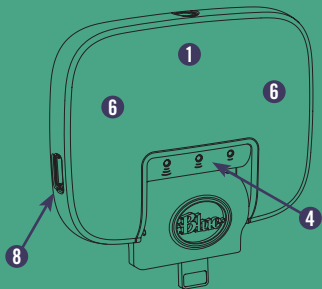


# MIKEY D. 特性一览

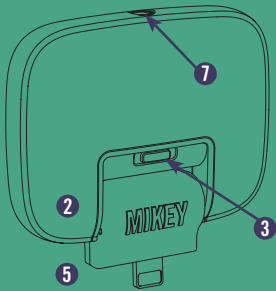
## 特性

- 1 录音面
- 2 音头可旋转
- 3 灵敏度选择开关
- 4 灵敏度切换指示灯
- 5 适用于 iPhone 或 iPad 的接头
- 6 立体声麦克风 ( 内部 )
- 7 3.5mm (1/8" ) 立体声输入端口
- 8 USB 接头 ( 不含数据线 )

正面



背面





## MIKEY DIGITAL

兼容：

- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPod Touch (第5代)
- iPad (第4代)
- iPad Mini

## 快速入门指南

将 Mikey Digital 连接到 iPhone 或 iPad 的底部，有 Blue 标识的一面朝上（与设备屏幕同一面）。插好 Mikey 后，绿色 LED 灯会亮起，提醒您 Mikey 已连接，正在接受设备的供电。Mikey 可以使用后，只有与所选增益设置对应的 LED 会呈绿色亮着。从您的设备选择要用的应用程序，然后开始录音。

**注：**当 Mikey 以独立模式运行时，LED 灯会呈绿色亮着。当 Mikey 受应用程序控制时，三个 LED 灯都会呈绿色亮着。如需有关通过应用程序控制 Mikey 的更多信息，请访问 [www.bluemic.com/mikeydigital](http://www.bluemic.com/mikeydigital)

恭喜您

购买 Blue Microphones 的 Mikey Digital。

从今以后，您随时随地都可以轻松录音。Mikey Digital 是录制周围声音的理想选择，从现场音乐和视频讲座的音频、采访以及语音笔记到实地录音，它都能够以在手持设备上从未听闻过的高品质完成录音。究其原因，那是因为设计开发 Mikey 的是 Blue Microphones，其屡获殊荣的高端麦克风受到全球专业录音师和音乐人的亲睐。Mikey 还配有 USB 接头，让您可以在使用 Mikey 录音的同时充电。此外，它还配备了 3.5mm (1/8") 立体声输入插口，可以通过 iPhone 或 iPad 直接从其他音频设备、麦克风或乐器（例如吉他）录制高品质立体声音频。

Mikey Digital 整合了原先的 Mikey 上同样出色的模拟信号音频组件以及紧凑便携的特点，并将这些优点与最新数字音频转换技术相结合，为新一代移动设备带来了高品质的录音功能。Mikey Digital 能够以传统的即插即用模式使用，也能够利用与其兼容的录音应用程序中的功能与控键，在 iTunes 中就可以找到这些应用程序。Mikey 还提供了三种不同的增益设置（自动、低和高）以及可视过载（削波）指示，旨在帮助您提高音频品质，无论您是在大礼堂的后排录制讲座，还是摇滚音乐会的前排录音。



## 灵敏度选择器

Mikey Digital 采用了独特的灵敏度选择器，有助于最大程度提高录音的品质。也就是说，从最细微的声音到非常响亮的音源，只要简单地滑动灵敏度开关，选择三个设置中的一个，就可以轻松录制高保真音频。



响亮（右）



自动（中）



安静（左）



**☰ 响亮** • 适用于录制响亮的音源，例如现场音乐、体育活动、派对或巨轮卡车比赛之类的活动。响亮设置是固定的，适用于 100-130dB 的音源，对于低于此范围的音源不会更改灵敏度。

**☷ 自动模式** • 自动模式适用于大多数音源，例如采访或会议中说话的声音或声音柔和的乐器，例如小提琴或原声吉他。在自动模式中，Mikey 采用了自动增益控制电路，遇到安静的音源时可以调节麦克风灵敏度，音源太响亮时可以避免麦克风过载。尽管该电路会根据音源声音的高低自动调节灵敏度，但如果您事先就知道要录制的音源将一直会是安静的或响亮的，则建议您相应地使用“**安静**”或“**响亮**”设置。

**☾ 安静** • 适用于录制柔和的音源，例如没有使用功放的讲座、距离较远的音源，甚至是针掉落的声音！“安静”设置适用的音源范围是 45-65dB，遇到高于此范围的声音时不会自动调节。如果您要顺利进行录音，可以使用 Mikey 的过载指示器检查音源是否太响。

## 过载（削波）指示器

Mikey Digital 拥有内置的可视过载指示器，可以帮助您确保尽可能以最佳效果捕捉音频。当 Mikey 中的电路收到的信号接近失真点时，麦克风正面的三个 LED 等都会变为红色并闪烁，表示麦克风处于过载状态（注：不管 Mikey 处于独立运行模式，还是受应用程序控制的模式，LED 灯都会呈红色闪烁）。如果正在使用“安静”模式，当 Mikey 显示过载时，尝试切换到“自动”模式。如果正在使用“自动”模式，当 Mikey 显示过载时，尝试切换到“响亮”模式。如果正在使用“响亮”模式，仍然显示过载警告，则尝试拉开与音源的距离。

## USB 接头

Mikey Digital 上的 USB 接头可以在 Mikey 连接时用于为设备供电，无论您是否在录音。当您需要长时间录音，例如课堂上的讲座、商业研讨会或录音工程，而手头上又有笔记本电脑或通电的 USB 连接线时，此功能非常实用。不使用 Mikey 时，您也可以使用此端口通过标准 USB 数据线为您的设备充电。请注意，Mikey 的 USB 接头不支持 iTunes 或其他程序中的“同步”功能，只能用于电源传输。

## 3.5mm 立体声输入端口

Mikey Digital 配有 3.5mm (1/8") 输入端口，您可以将很多设备的音频输出直接录制到 iPhone 或 iPad 上。

Mikey Digital 的立体声输入端口可以处理的音源范围广泛，包括线路电平（MP3 播放器或录音座的耳机输出之类的音源）、麦克风电平（例如大多数小型领夹式麦克风或外部麦克风）以及乐器电平（例如电吉他或电贝司）。3.5mm 输入端口上插入连接线时，Mikey 的麦克风会被自动跳过，内置的麦克风会停止录音。



对于大多数设备，例如电吉他、MP3 播放器或录音座，请将 Mikey 的灵敏度调节开关移动到“自动”位置。Mikey 的自动增益控制电路将能够相应地调节大多数音源，从而达到标称增益，但也可以使用所录制设备的输出音量控键来调节。如果使用外部麦克风，例如领夹式麦克风或任何其他需要提高增益的音源，只需将 Mikey 的电平调节开关滑动到“安静”位置就可以实现增益加强。

***Mikey Digital* 随附了  
吉他插口适配器，拿  
来就可以直接录音！**



## 用 Mikey 播放

您可以在 iPhone 或 iPad 上直接播放录音。Mikey 插在 iPhone 或 iPad 上时，您录制的音频会通过该设备的内部扬声器播放出来。只需将耳机查到设备上就可以播放您录制的音频。Blue 建议您通过耳机监听音频播放，以完整的动态范围和精确度试验录音效果。



## Mikey 的位置

Mikey Digital 的立体声麦克风位于其正面，也就是有 Blue 标识的一面。录音时，请将有标识的一面朝向要捕捉的音源。Mikey 的音头独树一帜，可以旋转 230 度，有 7 个锁止位置，最大程度地提高了灵活性和实用性，您可以方便地将 Mikey 的正面（Blue 标识的一面）朝向音源。以下几个位置可以录制不同用途的众多音频来源。

录制人声时，为了取得最佳效果，请将灵敏度开关设为“自动”位置，Mikey 到嘴的距离保持在 8-18 英寸左右，并以正常音量和音调发音。

将 Mikey 的音头向下旋转, 背离设备的屏幕, 录音时将其放置在水平面上

使用后置摄像头录制视频时, 将 Mikey 的音头置于最下方的位置来录制立体声



Mikey 音头与设备保持在一个平面上, 录音时拿在手上, 或放在口袋中

将 Mikey 的音头向上旋转, 录音时将其放置在水平面上

## Mikey Digital 用于应用程序

您的设备上可以使用很多与 Mikey Digital 直接兼容的录音应用程序。由于新应用程序和新功能层出不穷，我们建议您到 Blue 网站 [www.bluemic.com/mikeydigital](http://www.bluemic.com/mikeydigital) 上查看最新消息、兼容性信息以及相关建议。Mikey 采用了先进的内部处理器，将来与其兼容的应用程序可以提供更加出色的控制效果和功能，Mikey 就是这样一款既灵活又强大的录音工具。当设备受应用程序控制时，Mikey 的三个状态灯都会呈绿色亮起。您只需按照应用程序中的提示操作就可以使用扩展的功能。



## 故障排除

### ***Mikey Digital 插入 iPhone 或 iPad 后没有被激活***

- 检查您使用的设备是否兼容：您可以在 <http://support.apple.com/kb/HT3939> 上检查您的 iPhone 的型号
- 拔下 Mikey 并重新连接，检查 Mikey 是否已牢固地插入 Apple 设备
- 检查 Apple 设备的电量是否充足，这样才能发挥最佳性能

### ***录音质量很差，或者有削波现象。***

- 检查 Mikey 的灵敏度选择器是否选择了合适的设置（参见第 8 页）
- 将 Mikey 离音源远一点
- 检查 Apple 设备的电量是否充足

### **录音断断续续或中断。**

- 检查您的 Apple 设备是否更新了最新的固件

### **我的设备上的所有语音备忘录都被删掉了。**

- 将 iPhone 或 iPad 连接到计算机上并将语音备忘录传输到 iTunes 之后，您的设备在默认情况下会从其“语音备忘录”菜单中移除最近导出的备忘录，并将其保存到一个特别的播放列表中，在 iPhone 或 iPad 上导航到设备图标 > “播放列表” > “语音备忘录”就可以找到这个播放列表。

### **通过 3.5mm (1/8") 端口录制的音频是失真的。**

- 如果从其他设备录制到 Mikey 的音频播放出来是失真的，首先播放原始音频，检查是否本来就是失

真的。确保 Mikey Digital 的音量调节开关置于“自动”位置。然后，调低音源设备的音量（即输出端通过 Mikey 的 3.5mm 输入端口与 Mikey 相连接的设备），直至录音中不再出现失真现象。大多数输出设备在以正常音量（中间范围）输出到 Mikey 都可以获得最佳效果。

如对 Mikey Digital 还有其他问题，您也可以致电 (818) 879-5200 联系 Blue 客服，服务时间：

太平洋时间上午 9:00 至下午 4:00，或发送电子邮件至：[support@bluemic.com](mailto:support@bluemic.com)



Microphones

[www.bluemic.com](http://www.bluemic.com)

## 质保

Blue Microphones 为其硬件产品在原始零售购买日期后的两 (2) 年内出现的材料和工艺缺陷提供质保，前提是产品是向 Blue Microphones 授权经销商购买的。如果设备被改动、不当使用、不当搬运、错误调节、过度磨损或被未经 Blue Microphones 授权的任何一方维修过，则此质保作废。此质保不包含因需要维修而产生的运费，除非事先已作相应安排。Blue Microphones 保留对其产品进行设计更改和改进的权利，而且没有义务在其之前制造的任何产品中安装这些改进的部分。如需质保服务或 Blue 质保政策的副本（包括全部除外条款和限制），请致电 818-879-5200 联系 Blue。

为与我们持续改进产品的政策保持一致，Baltic Latvian Universal Electronics (BLUE) 保留更改产品规格的权利，恕不另行通知。

©2014 Blue Microphones, Inc.保留所有权利Mikey Digital 和 Blue 椭圆形标识是 Blue Microphones 的注册商标。iPhone 和 iPad 是 Apple, Inc. 在美国和其他国家的商标。保留所有权利Mikey Digital 和 Blue 椭圆形标识是 Blue Microphones 的注册商标。iPhone 和 iPad 是 Apple, Inc. 在美国和其他国家的商标。