

## MICROPOWER PS400

Ultra-Compact Phantom Power Supply

## CN 重要的安全须知

## 警告

电击危险，  
请勿打开机盖

带有此标志的终端设备具有强大的电流，存在触电危险。仅限使用带有“W”TS或扭锁式插头的高品质专业扬声器线。所有的安装或调整均须由合格的专业人员进行。



此标志提醒您，产品内存在未绝缘的危险电压，有触电危险。



此标志提醒您查阅所附的重要的使用及维修说明。请阅读有关手册。



小心

为避免触电危险，请勿打开机顶盖（或背面挡板）。设备内没有可供用户维修使用的部件。请将维修事项交由合格的专业人员进行。



小心

为避免着火或触电危险，请勿将此设备置于雨淋或潮湿中。此设备也不可受液体滴溅。盛有液体的容器也不可置于其上，如花瓶等。



小心

维修说明仅是给合格的专业维修人员使用的。为避免触电危险，除了使用说明书提到的以外，请勿进行任何其它维修。所有维修均须由合格的专业人员进行。

1. 请阅读这些说明。
2. 请妥善保存这些说明。
3. 请注意所有的警示。
4. 请遵守所有的说明。
5. 请勿在靠近水的地方使用本产品。
6. 请用干布清洁本产品。
7. 请勿堵塞通风口。安装本产品时请遵照厂家的说明。
8. 请勿将本产品安装在热源附近，如暖气片、炉子或其它产生热量的设备（包括功放器）。



9. 请勿移除极性插头或接地插头的安全装置。接地插头是由两个插塞接点及一个接地头构成。若随货提供的插头不适合您的插座，请找电工更换一个合适的插座。

10. 妥善保护电源线，使其不被践踏或刺破，尤其注意电源插头、多用途插座及设备连接处。

11. 请只使用厂家指定的附属设备和配件。



12. 请只使用厂家指定的或随货销售的手推车、架子、三角架、支架和桌子。若使用手推车来搬运设备，请注意安全放置设备，以避免手推车和设备倾倒是受伤。

13. 遇闪电雷鸣或长期不使用本设备时，请拔出电源插头。

14. 所有维修均须由合格的维修人员进行。设备受损时需进行维修，例如电源线或电源插头受损，液体流入或异物落入设备内，设备遭雨淋或受潮，设备不能正常运作或被摔坏。

15. 本设备连接电源时一定要接地保护。

16. 若电源插头或器具耦合器用作断电装置，应当保证它们处于随时可方便操作状态。



17. 本产品仅适用于海拔 2000 米以下地区。本产品仅适用于非热带气候条件下。



## 法律声明

对于任何因在此说明书提到的全部或部份描述、图片或声明而造成的损失，Music Tribe 不负任何责任。技术参数和外观若有更改，恕不另行通知。所有的商标均为其各自所有者的财产。Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Aston Microphones 和 Coolaudio 是 Music Tribe Global Brands Ltd. 公司的商标或注册商标。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 版权所有。

## 保修条款

有关音乐集团保修的适用条款及其它相关信息, 请登陆 [community.musictribe.com/pages/support#warranty](https://community.musictribe.com/pages/support#warranty) 网站查看完整的详细信息。

## CN 欢迎来到 Behringer

感谢您通过购买 Behringer MICROPOWER PS400 对我们表示信心。将此超紧凑型幻象电源与不包含幻象电源的混音器和麦克风前置放大器一起使用。PS400:

- 向任何类型的电容式麦克风提供幻象电源 (+12 V 或 +48 V)
- 将麦克风信号路由到混音器或麦克风前置放大器

◇ 请阅读本文档末尾的安全说明。

### 连接器和控制元件

本节说明并描述了每个 PS400 连接器和控制元件。

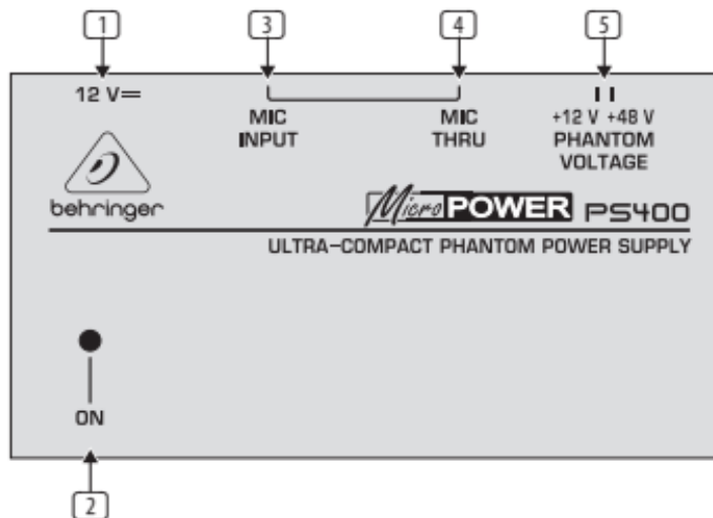


图 1: PS400 连接器和控制元件

**1 12 V** connector:

要将电源设备连接到 PS400, 请使用 12 V 连接器。将电源设备连接到电源会自动打开 PS400。要断开设备与电源的连接, 请拔出电源线插头。

**2 ON LED:** 将设备连接到电源后, ON LED 点亮。**3 MIC INPUT** connector:

要将麦克风信号发送到 PS400, 您需要一条包含 XLR 连接器的音频电缆。插头:

- 将一个 XLR 连接器插入 MIC INPUT 连接器
- 另一个 XLR 连接器插入电容式麦克风

**4 MIC THRU** connector:

要将麦克风信号从 PS400 路由到混音器或麦克风前置放大器, 您需要一条包含 XLR 连接器的音频电缆。插头:

- 将一个 XLR 连接器插入 MIC THRU 连接器
- 另一个 XLR 连接器插入混音器或麦克风前置放大器的麦克风输入中

**5 +12 V / +48 V PHANTOM VOLTAGE** switch:

要选择所需的电压, 请将此开关推向 +12 V 或 +48V。有关使用哪个值的详细信息, 请参阅麦克风制造商的说明。

**序列号:** 要注册设备, 请使用 PS400 底部的序列号。

## CN 设定范例

以下是如何设置 PS400 的示例:

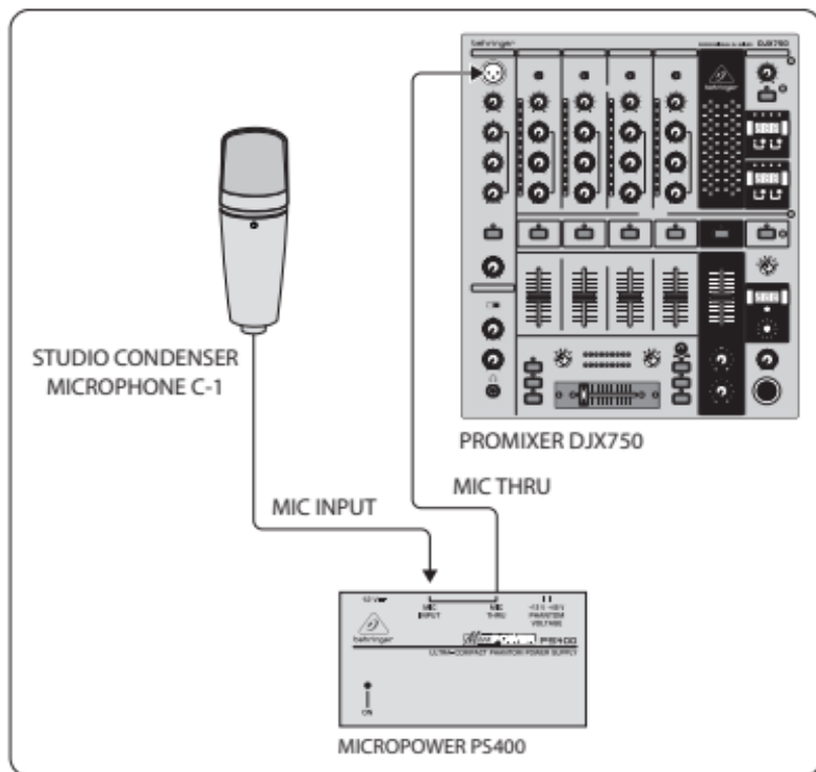


图 2: PS400 设置示例

## 技术参数

### 麦克风输入和麦克风直通

类型	XLR 连接器 均衡
----	------------

### 幻像电源

电压 (可切换)	+12 V 或 +48 V
----------	---------------

### 电源供应

电源接头	外部电源, 12 V  / 150 mA, 中心负
------	--

### 电源电压

美国/加拿大	120 V~, 60 Hz
中国/韩国	220 V~, 50 Hz
英国/澳大利亚	240 V~, 50 Hz
欧洲	230 V~, 50 Hz
日本	100 V~, 50-60 Hz

能量消耗	大约 2 瓦
------	--------

### 尺寸 / 重量

尺寸 (H x D x W)	大约 2 ¼ x 1 ¼ x 4" (约 58 x 32 x 103 mm)
重量	大约 0.8 lbs / 0.36 kg

工作环境温度高达 45°C

Behringer 一直在努力保持最高的专业水平。由于这些努力,可能会不时对现有产品进行修改,恕不另行通知。规格和外观可能与所列或图示有所不同。

We Hear You

behringer