

RØDE[®]

M I C R O P H O N E S



NT5

教学手册



www.rodemic.com

CE (EMC, LVD) 

导言

谢谢你投资
冷凝器麦克风。

RØDE NT5演播室

无论你是自己购买了这个麦克风，还是作为匹配的一对组合的一部分，我相信你会发现NT5是一个小隔膜心脏缩聚麦克风设计的杰作。

请花时间参观并注册您的麦克风，为期十年的保修。
www.rodemic.com

在那里，您可以查看工作室技巧和技术，以及浏览NT5和其他配件的全面范围 麦克风。

RØDE



彼得·弗里德曼

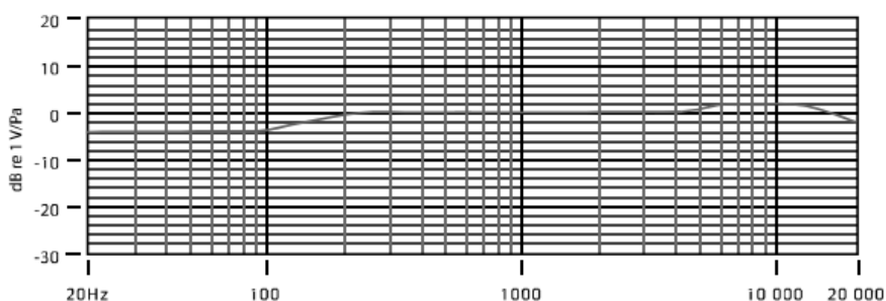
RØDE 麦克风悉尼，
澳大利亚

规格

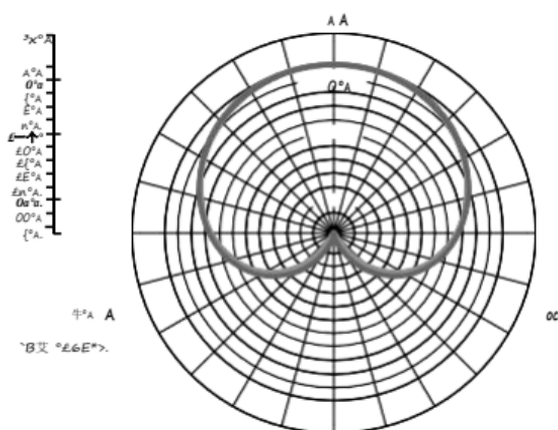
声学原理:	压力梯度
方向模式:	心脏 (见图)
频率范围:	20赫兹-20,000赫兹 (见图)
输出阻抗:	100 ω
敏感性:	-38d Bre1V/Pa@1kHz(12mV /Pa@94dB SPL) \pm 2dB@1k Hz
等效噪声:	<16dBA SPL (根据IEC651)
最大输出:	+13.9dBu (@1k Hz, 1%THD到1k Ω)
动态范围:	>128dB(根据IEC651)
最大SPL:	143d B (@1k Hz, 1%THD到1k Ω)
信号/噪音:	78d B SPL (@1kHz, 每IEC651rel1Pa)
权力要求:	幻影P48, P24
输出连接:	3针XLR
净重:	100克
尺寸:	118x20x20毫米

规格

频率响应



极地反应



配件

单身



站起来



挡风玻璃



拉链袋

匹配的配对



2辆立式坐骑



2辆挡风玻璃



很难的案子

特征

- 全（外偏）冷凝器.
- 金色溅射 $\frac{1}{2}$ “胶囊
- 重型缎子镀镍车身
- 表面贴装技术
- 低噪音
- 全频响应
- 在澳大利亚设计和制造
- 满10年保证*.

使用NT5

- NT5需要一个电源，其最佳结果应该是一个“P48”标准，48伏直流电源。

大多数专业混合控制台有一个内部48V的供应；或者你可以购买一个单独的供应。确保您使用的电源是一个专业的单位，运行正确。由于NT5连接到故障电源而造成的损坏不在保修范围内。

- NT5配有麦克风支架(RM5)。这应该用于将麦克风连接到一个高质量的支架上。
支架安装包括一个线程适配器，允许连接到 $\frac{3}{8}$ “或 $\frac{5}{8}$ ”支架线程。
- 始终使用高质量的麦克风电缆，并确保它是有线引脚1屏幕，引脚2 (+)，引脚3(-)。当然，您可以使用XLR-XLR、XLR-jack或XLRmini-jack，这取决于您的输入套接字。

*需要网上产品登记。

-
- 我们建议，任何连接到混合器或记录器是与衰减（增益）设置为**OFF**。
 - 当第一次切换混频器打开和幻影电源已应用于NT5，或当电池电源刚刚打开时，您应该允许麦克风稳定几秒钟。
 - 为了确保最低的噪音/失真，您的混频器输入增益控制应该设置，以便峰值程序指示器(PPI)LED在源的峰值（声音/仪器）闪烁。

如果没有PPI，在听声音失真时调整输入增益。如果听到失真，逐渐减少增益，直到它不再存在。

- 麦克风技术，或者如何获得你想要的声音，需要实验。

我们建议您从频道EQ设置为“关闭”或“FLAT”（没有提升或削减）开始。试着通过放置反射或反射来获得你想要的声音
吸收板在不同的角度附近的源被记录。

- 改变麦克风周围空间的声学特性是我们推荐的获得最佳音质的初始方法。记住，你不能用EQ改变房间的声学特性。

当首选的声音已经实现（如上所示），那么EQ和效果，如混响或任何信号处理，可以用于增强，但应该谨慎使用。

-
- 请注意，无论是使用**NT5s**在单声道，立体声，作为架空或关闭米金在仪器中，没有什么可以替代在实现最佳定位方面的实验。

移动**NT5**，调整增益，并确保您正在监视的声音是您喜欢的声音。如果不是，做调整..

NT5的频率响应和**SPL**处理使它能够很好地响应大多数乐器，并正确使用，我们相信您的满意。

重要的是，在你开始麦克风设置录制之前，你要自然地听声源（只有耳朵）。如果你不喜欢你所听到的，你就不会喜欢你所记录的！

储存

- 使用后，**NT5**应从其支架上移除，用干燥的软布擦拭，并放置在其保护拉链袋或外壳与提供的吸湿晶体。
- 一定要把吸湿晶体（供应）放在麦克风的头上，以便吸收任何存在的水分。

最终，这包水晶需要干燥。这是由晶体变成粉红色表示的。

它们可以很容易地被重新使用，将它们放置在**100到150**摄氏度的烤箱中大约**10**分钟。一旦晶体变成蓝色，它们将再次有效地工作。

保修

全**RODE** 麦克风从购买之日起需要一年。 如果你在网
在网上注册，你可以把它延长到整整十年

www.rodemic.com。

保修范围包括在保修期内可能需要修理麦克风的部件和劳动力。 保修不包括正常磨损、修改、运输损坏或未能按照说明书使用麦克风造成的缺陷。

如果你遇到任何问题，或者对你有任何问题 麦克风，先联系卖给你的**RODE** 经销商。 如果麦克风需要工厂授权的服务，则由该经销商组织返回。

我们有一个广泛的经销商/经销商网络，但如果您有困难获得您所需的建议或帮助，请随时与我们直接联系。

RODE® 麦克风

国际

107卡纳冯街银水新南威尔士
2128澳大利亚Ph:
+61296485855
传真: +61296482455

美国

p.o. 方框4189
圣巴巴拉, CA93140-4189博
士: 805566777
传真: 8055660071.

技术支持

资料及技术支持问题联系方式: .
support@rodemic.com

在美国和波多黎各，联系或致电8055667777
usasupport@rodemic.com

奥兹support@rodemic.com 在澳大利亚，联系或致电 (02)
96485855

除澳大利亚、美国和波多黎各以外的任何地方，请与+联系或
致电61296485855 support@rodemic.com