



品牌：德国 **Avisoft**；型号：**CM16/CMPA**；
名称：电容式超声波麦克风

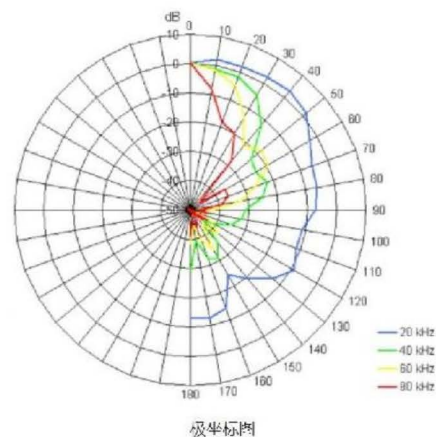
电容式超声波麦克风 Avisoft 生物声学分析系统 CM16/CMPA

电容式超声波麦克风 Avisoft-生物声学 CM16/CMPA 用于

UltraSoundGate xx16x 的外极化电容麦克风

- 1, 频率范围：2 kHz – 200 kHz;
- 2, 近似输入参考自噪声电平（带宽：30-50 kHz）：18 dB SPL;
- 3, 近似灵敏度：500 mV/Pa;
- 4, 连接器：公 XLR-5 插头;
- 5, 可拆卸保护网格;
- 6, 尺寸：36 x 36 x 60 毫米;
- 7, 重量：65 克;
- 8, 随附配件：5 m 延长线（可根据要求提供最长 300 m 的其他长度）、高品质 Sennheiser 麦克风夹和迷你三脚架;
- 9, 可选的 USB 供电麦克风加热;

电容式麦克风 Avisoft Bioacoustics CM16/CMPA 在灵敏度和频率响应的平坦度之间提供了良好的折衷。它由（可更换的）外极化金属化薄膜隔膜和金属背板组成。此麦克风型号需要由 UltraSoundGate 基本单元提供的额外 200V 极化电压。当麦克风在现场使用时，可选的 USB 供电加热模块可以防止冷凝。

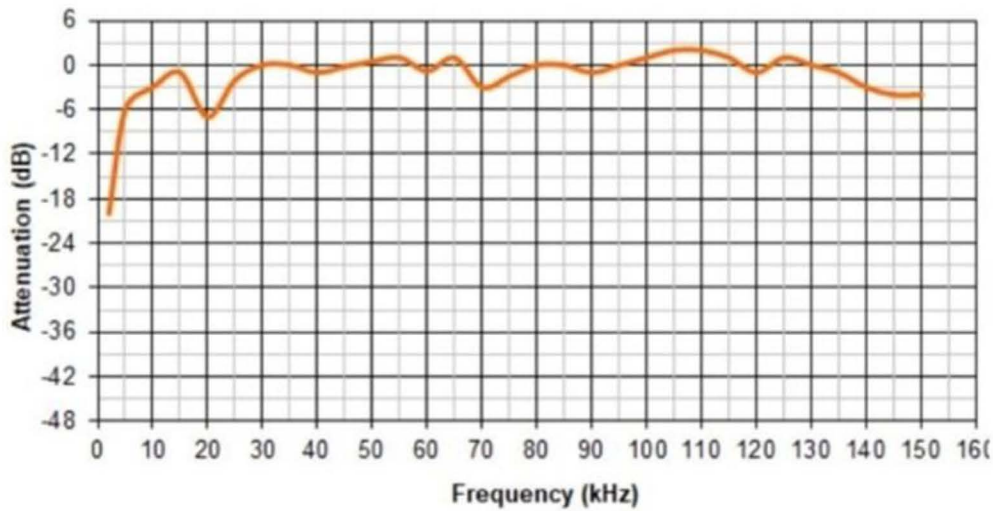


南京欧熙科贸有限公司

地址：南京市玄武区四牌楼 61 号同创大厦 618 室，邮编：210018

电话：025-86465277, 52613764 传真：025-52613794 张海霞 13913028277

Website: www.njoxy.cn E-mail: 13913028277@163.com



频率响应

电容式超声波麦克风 Avisoft-Bioacoustics CM16/CMPA48AAF-5V

带有极化电压发生器和可调节 48dB 前置放大器和可调节抗混叠滤波器，适用于可提供 5V (50mA) 电源电压的第三方录音设备，例如 National Instruments DAQ 设备

零件编号 40026

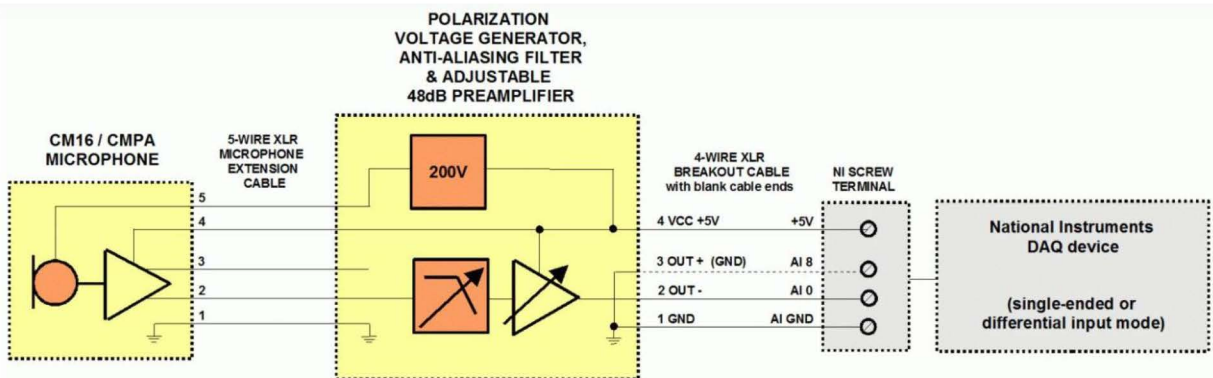
- 1, 频率范围: 2 kHz – 200 kHz;
- 2, 近似输入参考自噪声电平 (带宽: 30-50 kHz): 18 dB SPL;
- 3, 电源: 5V, 50mA (必须外接);
- 4, 近似灵敏度: 250mV/Pa ... 60V/Pa (在 0 和 48 dB 之间逐步可调增益);
- 5, 集成 16 阶抗混叠滤波器, 截止频率可设置为 10、20、30、... 150 kHz;
- 6, 输出电压摆幅: +-2.5 V;
- 7, 输出阻抗: 1.0 kohm;
- 8, 连接器: 公 XLR-4 插座;
- 9, 可拆卸保护网格;
- 10, 尺寸: 36 x 36 x 125 毫米;
- 11, 重量: 150 克;
- 12, 随附配件: 两条延长线 (5 m 和 1 m 分支)、高品质 Sennheiser 麦克风夹、迷你三脚架和运输箱;
- 13, 根据要求, 这款麦克风可以配备 BNC 输出/USB 电源线, 而不是标准的 4 线分支电缆。

南京欧熙科贸有限公司

地址: 南京市玄武区四牌楼 61 号同创大厦 618 室, 邮编: 210018

电话: 025-86465277, 52613764 传真: 025-52613794 张海霞 13913028277

Website: www.njoxy.cn E-mail: 13913028277@163.com



功能原理

南京欧熙科贸有限公司为您提供电容式超声波麦克风 Avisoft 生物声学 CM16/CMPA 的参数、价格、型号、原理等信息，电容式超声波麦克风 Avisoft 生物声学 CM16/CMPA 产地为德国、品牌为 Avisoft，型号为 CM16/CMPA，更多相关信息可来电咨询，公司客服电话 7*24 小时为您服务