

DM22电容式麦克风

概述



DM22 是一款集成 Dante 网络音频传输的高品质桌面式的双路设计话筒，它是 Xilica 的音频媒体矩阵，开关电源功放，带 Dante 的有源音柱的最后一个完整的补充。

DM22 通过以太网线进行连接，PoE 供电。在简化安装的同时提升了系统的灵活性，DM22 配置 Dante 的模块，可在长距离传输中拥有高品质，低延时的音质，是追求高清音效的理想之选。

DM22 集成在 Xilica Designer 的软件设备库里，该软件可安装在苹果或微软的电脑上，实现系统上所有调试和使用。

DM22 外形设计极具现代化气息，话筒咪头外的 LED 亮起代表着话筒的开启状态。底座上有对应的软体开关及 LED 品牌指示灯。无论是简单的演讲场合，还是多人讨论的大型会议场合，Xilica 音频系统满足你所有应用的需求，这一切都非常简单轻松，提供出色的音质及控制。

特点

- 双话筒设计，驻极体电容式心形单指向性话筒
- 超强抗手机干扰能力，简捷、快速的安装方式
- 典雅的结构设计，符合人体工程学，极具现代气息
- 内置音头前置供电及放大器组件，外接PoE供电的交换机工作
- 设计用于会议、电视广播、专业录音等高质量要求的收音设备
- 内置高质量低频衰减电路，可轻易地由平直的频率响应，切换80Hz以下的频率响应，可减低话筒在近距离讲话收音时的喷气声，并可减低环境中低频噪声的影响，以及房间中的回声和机械性的震动声
- 集成到Xilica Designer的设备库中，可拖放到软件编辑区中设计路由和其它Xilica配合使用
- 在Dante音频网络中，可拓展至512路双向音频通道

技术参数

咪心	驻极体电容式
灵敏度	-40dBV/Pa
指向性	心形单指向
频率响应	20Hz-20KHz
低频衰减	80Hz, -18dB/Max
最大声压	140dB, THD<1%
信噪比	>92dB
电压	PoE 供电 48V
输出连接器	8针水晶头
以太网	RJ45

