

XILICA GIO USB

Gio USB是一种表面安装USB到Dante的端点，旨在通过允许笔记本电脑和室内电脑连接到网络AV系统来弥合IT和AV之间的差距。Gio USB支持混合工作和BYOM，提供与领先软编解码器平台的无人驾驶兼容性，包括Microsoft Teams的双向音量和静音同步，允许通过HID控制房间音频。Gio USB易于安装，只需一根CatX线符合IEEE 802.3af的PoE，可谨慎地安装在桌子下、显示器后面或房间电脑旁，实现灵活定位。

特征

- ▶ 通过为具有多个房间的企业和教育项目部署集中处理堆栈来节省成本，并利用Gio USB将音频传输到数据中心和从数据中心传输音频。
- ▶ 将USB连接定位在设备所在的位置，为员工外围设备（如笔记本电脑）或更少的室内电脑电缆提供混合工作和BYOM。
- ▶ 使用易于安装的CatX电缆扩展了传统USB电缆的距离限制。
- ▶ 享受Microsoft Teams的音量和静音同步，为房间用户提供无缝体验。

工程规范

该设备应能够提供多达2x2个USB音频，并通过标准以太网提供信号传输。它应提供符合IEEE 802.3af 0级标准的以太网供电（PoE），并支持使用标准CatX电缆的Dante网络。设备名称应可配置，以便在从主机上选择USB设备时进行清晰识别。该装置应提供双向设备枚举作为电话设备，并支持有回声消除和无回声消除的扬声器配置文件，实现与PC和Mac平台的双向音量和静音同步，以及与Microsoft Teams应用程序的静音同步。该设备应提供用于状态报告的单个RGB LED，以及用于网络发现和出厂重置的触觉按钮。该装置应符合CE和FCC 15B级法规要求。该设备应为Xilica Gio USB。

技术参数

| | |
|--------|--|
| 电源 | 5W |
| 幻象电源 | 48V, 最高75mA |
| 以太网供电 | IEEE 802.3af, 0级 |
| 环境工作温度 | 32-104°F (0-40°C) |
| 网络(音频) | Dante™ 符合AES67 |
| USB | B型插座 USB 2.0连接到Windows和OS X设备 最多2 x 2USB音频通道 |
| 钻头深度 | 24 Bit |
| 采样率(s) | 48 kHz |
| 湿度 | 0-98%, 非冷凝 |
| 海拔高度 | 0-6600英尺 (0-2000米) MSL |
| 指示器 | 电源和状态LED指示灯, 瞬时按钮用于临时网络发现和工厂重置 |
| 重量 | 0.4lbs; 0.2kg |
| 尺寸 | 高度: 1.1"/27mm 宽度: 4.0"/102mm 深度: 3.0"/75mm |
| 安装 | 带螺孔的集成安装组件 |

