

Attero Tech by QSC unDX4I

Dante网络音频墙面板
4x2 话筒/线路输入输出

特性：

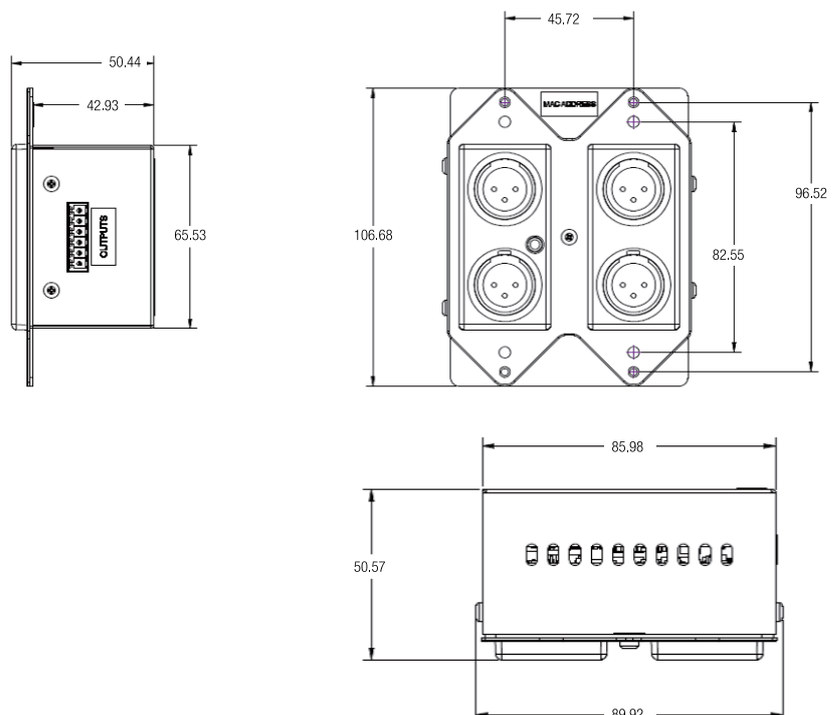
- 支持Dante Domain Manager™
- 4路平衡式XLR话筒/线路输入
- 2路可插拔，凤凰端子，平衡式线路输出
- 支持802.3af POE供电
- 3级输入增益调节，可接入通用线路电平和话筒电平，每通道带+48v幻像供电，输入增益可通过软件单独调节
- ID LED状态灯可以轻松识别正在与unIFY软件通信的unDX4I设备
- 平衡式线路输出可以连接到任意XLR面板，在3个底盒空间 (US Gang) 中可以使用4个XLR输入和2个XLR输出
- 提供产品附件套件



应用场景：酒店 • SPA • 健身俱乐部 • 会议中心 • 教育

unDX4I是一款经济型的多通道输入/输出Dante™网络音频墙面板。unDX4I具有4个平衡话筒/线路XLR输入和2个平衡线路输出，2个输出采用凤凰端子接口。所有输入和输出可同时使用，也可每通道独立使用。unDX4I适合大多数双联美式接线底盒安装，并且支持PoE，因此供电和数据均由单根CAT-5网线提供。得益于unDX4I小尺寸和多通道输入/输出接口特性，可以将它放置在音源或接收器附近，轻松地实现模拟设备与Dante网络的连接，从而消除了昂贵且易受干扰的模拟布线。

尺寸



unDX4I 规格表

规格参数

音频输入		Dante网络	
输入类型	4x XLR (平衡式, 带RF滤波)	物理层	标准以太网
增益	-18 dB, -3 dB, +25 dB, +40 dB, 通过软件选择	连接器	单个RJ-45
输入阻抗	>1.8 k Ω	线缆类型	CAT-5e或以上
最大输入电平	+20 dBu @ -18 dB 增益, +6 dBu @ -3 dB 增益, -23 dBu @ +25 dB 增益, -38 dBu @ +40 dB 增益	传输速度	100 Mbps
幻像供电	+48v, 通过软件选择	支持采样率	44.1 kHz, 48 kHz
		最小Dante网络延迟	1 ms
音频性能		一般规格	
等效输入噪声	-115 dBu	尺寸 (HWD)	4.2 x 3.5 x 2 in (106.68 x 88.9 x 50.8 mm)
总谐波失真+噪声	<0.02% @ 1kHz 任意增益设置, 输入信号低于 最大值3dB	重量	0.27 kg
频率响应	20Hz - 20kHz, +/- 1dB (-18 and -3 dB 增益) 50Hz - 20kHz +/- 1dB (+25dB and +40dB 增益)	工作温度	0 - 40° C
音频输出		认证	FCC CFR 47 Parts 15B Class A ICES-003 CE (EN55022) RoHS REACH
输出类型	两路平衡式线路电平输出, 当Dante信号丢失时 可自动静音3针凤凰端子输出	环境	
衰减范围	通过软件控制音量 (0 至 -60 dB, 1 dB 步进)	PoE	802.3af PoE PD
输出阻抗	200 Ω 平衡式	功率消耗	< 5 W 最大
最大输出电平	+20 dBu 在 0 dB 衰减下		

产品参数如有变动恕不另行通知