

Attero Tech by QSC Synapse D32o

Dante™/AES67网络音频接口
- 32通道输出

特性:

- 32通道线路平衡输出
- 前面板可控制网络音频电平
- 配合Synapse D32i使用,可提供高质量的网路音频信号扩展或组建大型模拟输入功放机柜
- 通过软件控制输出矩阵的路由

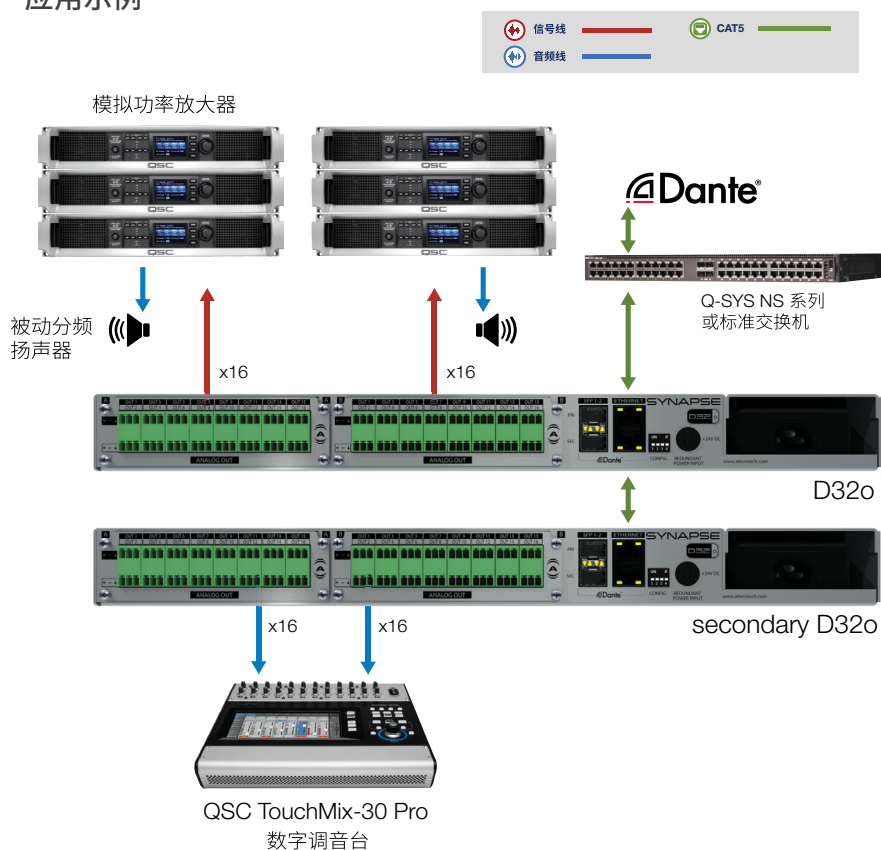


应用范围: 现场扩声 • 体育场馆 • 录音棚 • 教育 • 会议中心

D32o是一个高性能、高密度通道的网络音频接口,支持Dante和AES67的互操作性。拥有32通道的线路、平衡、模拟输出接口,具有数字控制的输出衰减器,衰减范围为0至-100 dB。所有输出接口均支持Dante/AES67网络音频接口独立使用。D32o有欧式接线端子和DB-25两种型号,可实现最佳的连接和布线方便性。

Q-SYS Control plugin控制插件可以将Synapse D32i简单快速地集成到Q-SYS生态系统。

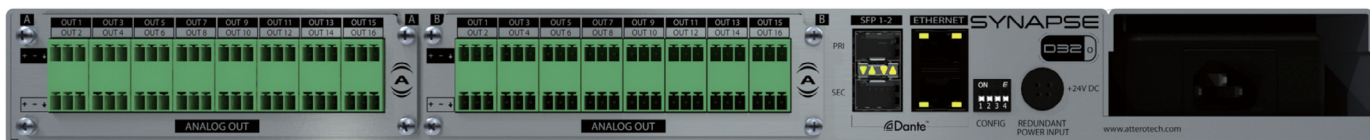
应用示例



Synapse D32规格表

规格参数

| 模拟输出 | | 网络音频 | |
|---------|---|------|-------------------------------|
| 最大输出电平 | +24 dBu | 支持协议 | Dante™ / AES67 |
| 输出阻抗 | 200 Ω | 通道数 | 32 Dante RX 接收 |
| 输出类型 | 3-pin XLR-M | 模式 | 交换或冗余模式 |
| 动态范围 | >110 dB | 延迟 | 0.250 ms 最小 |
| THD+N | <0.02% @ -3 dBFS | 端口 | 2-Gb RJ-45, 2-Gb SFP |
| 频率响应 | 20 Hz to 20 kHz, +/- 0.5 dB | | |
| 耳机输出 | | 环境 | |
| 连接器 | 1/4 in TRS jack | 电源 | 110V-220V AC 选配24 VDC 冗余电源 |
| 控制 | 静音/ 音量 | 功率消耗 | <20 W |
| 负载 | 32 Ω 最小 | | |
| 一般规格 | | | |
| 尺寸(HWD) | 1 RU form factor 1.75 x 19 x 12.5 in (44.5 x 482.6 x 317.5 mm) | | |
| 重量 | 2.72 kg | | |
| 工作温度 | 0 - 40° C | | |
| 认证 | FCC 47CFR Parts 15B and 18 (Class A), EN 55011, ICES-003, CE (EN55032 Class A和EN55024 Class A) | | |



产品参数如有变动恕不另行通知



上海佳联视听科技有限公司
Shanghai Prime Connections AV Science & Technology Co., Ltd.

4000-627-067
www.pci-sh.com

