



描述

SmartLink InX2 CobraNet 音频输入接口是性价比高的2 个输入，可以安装麦克风/线路水平壁箱或DIN 导轨。InX2 可以切换麦克风/线路增益，每个通道最多可以交换12V 虚拟电源，和clipping 指示灯。InX2 的设计满足大部分双群接线盒和DIN3 导轨（35mm）应用。支持PoE 供电，因此所有连接（电源和音频数据）InX2 需要使用CAT-5 电缆。

InX2 对于系统嵌入背景音乐或程序音频是理想的解决方案。

功能

- 2 均衡母 XLR/TRS 输入连接器端口
- 安装在标准的双组接线盒或 DIN3 导轨
- 输入增益可以选择线路和麦克风，每个通道可以转换
- 12V 虚拟直流电，每个通道可以转换
- 双色 LED 指示灯显示当前信号状态和裁剪
- 标准 PoE 网络交换机供电
- 可以使用背景音乐或本地程序音源输入

技术规格

电气

输入类型	均衡 和 RF 过滤
输入阻抗 (麦克风)	2kΩ
输入阻抗 (线路)	120kΩ
Mic 增益.....	+30dBu
EIN (麦克风模块).....	-109dBu
响应频率(麦克风增益).....	50Hz – 20kHz, ±1dB
响应频率(线路增益).....	20Hz – 20kHz, ±1dB Maximum
最大输入电平.....	+8dBu
THD	<0.05%, 1kHz, 3dB 低于 clipping
虚拟源.....	+12VDC
设备电源	Class 2 802.3af 级 PoE PD
PoE 能量功耗.....	4W

指示器

当前信号 (黄色 LED)	-6dB 低于 clipping
Clip (红色 LED)	clipping

连接器

2 个输入接口	非锁母 XLR/TRS Combo 连接器
网络	RJ45

机械

高度.....	2.75" (7.0 cm)
宽度.....	3.60" (9.2 cm)
深度.....	1.88" (4.8 cm)
推荐最小深度	2.50" (6.4 cm)
安装.....	标准 2 组低电平机架安装或盒子

环境

工作温度范围.....	+32 °F – +104 °F (0 °C – +40 °C)
存储温度范围.....	-4 °F – +158 °F (-20 °C – +70 °C)