



特点：

输入 - 电子平衡

AES/EBU 数字输入符合标准

阻抗 > 10k

CMRR > 65dB 50Hz-10kHz

输出 - 所有电子平衡

source Imp < 600

最小负载600

最大电平 +20dB -600

内部频率 96kHz

频率响应 ±0.5dB 10Hz-40kHz

动态范围 > 110dB 20Hz-20kHz

失真度 < 0.001% @ 1kHz, +10dB

最大延迟 2000ms. (增量 10.4 为级数)

输入增益可调 +6dB - 40 dB 在 0.1dB 的步骤和静音输出增益可调 +15dB - 40 dB, 0.1 dB 步进和静音

平衡

滤波器参数 - 8个输入 / 6个输出

每个参数可切换到带通、全通、缺口、变量Q、VariQ、Shelf和省略响应。

延迟 625us

相位滤波 LN 相同 / out 异相交叉滤波器

Bessel / Butterworth / Linkwitz-Riley 12/18/24/48dB per octave

限幅器和压缩器

阈值 +20dBu to -10dB

攻击时间 0.3 - 90ms

释放时间是攻击时间的 4, 8, 16 或 32 倍攻击

快速, 中等或慢速释放次数连接器。

连接器

输入 3pin female XLR

输出 3pin male XLR

RS48 输入 / 输出 8way RJ45 × 2

显示 24 × 2 字符 LC-Display 与 LED

背景照明

电源 3pin IEC

电力 85VAC - 265VAC

功耗 < 15瓦

重量 3.6Kg 净重 (5Kg 航运)

尺寸 (44 × 482 × 305mm)



地址：广州市白云区集贤庄路集安街3号凯云商务中心806室

电话：020-86187780/86187783

邮箱：sales@hxaudio.com

网址：www.hxaudio.com