

DB3 阻抗變化器



特色

- ▶ 用于现场表演和录音棚应用的专业多功能阻抗匹配器
- ▶ 超平坦的频率响应
- ▶ 带防护性橡胶护角地坚固的金属外壳
- ▶ 内建电池在使用幻象电源时可自动地减弱震波
- ▶ 低噪音操作功放
- ▶ 用于输入和连接输出的镀金XLR连接器和耳机插孔

描述

Phonic DB3是一款可适用于大型场合的超坚固的阻抗匹配器，可接收一系列非平衡式信号，并将其处理成可安全应用于调音台的信号—成为任何现场表演中必不可少的设备！保护您的系统，就是保护您的音频！DB3是您不可或缺的工具！



规格

频率响应	10 Hz ~ 93 kHz
噪音电平	-110 dBu
THD+N @ 1kHz / 0dBu	<0.005%
输入阻抗	>250 kOhm
负载阻抗	>600 Ohm
输入	1/4" 插孔非平衡式输入 / 链接输出 XLR非平衡式输入
输出	XLR平衡式输出
最大输入电平	+10/+30/+50 dBu
电源	
虚拟电源	18 V DC ~ 48 V DC
电池	9V blockcell 6LR91
尺寸 (高x宽x深)	2.36" x 5.79" x 4.88" (60 x 147 x 124 mm)
重量	0.75(磅)