

DBOOSTER2 DI, 线路放大器

¥ 2,790.00

产品图像





品牌型号

Royer Labs

DBOOSTER2

概要描述

在线信号增强器和DI具有两个通道的dBooster带状和动态话筒信号增强和阻抗缓冲技术--每个通道还可作为高阻抗DI使用

描述

Royer Labs dBooster2在线信号增强器和DI具有两个通道的dBooster带状和动态麦克风信号增强和阻抗缓冲技术。

当作为信号增强器使用时，dBooster2的两个通道都能提高无源低输出带状和动圈麦克风的电平，并将失真或色彩降到低。为专业应用而设计，每个dBooster2通道提供两个别的清洁增益提升：12dB或20dB，可通过前面板开关选择。

dBooster2的A类输入为麦克风提供了个高源阻抗，大限度地减少了负载（阻尼）并提高了

净空。通过利用12/20dB增益开关，可以实现增益和净空之间的佳平衡，以满足各种用途。

dBooster2的低阻抗输出是个增加的麦克风电平信号，可以直接驱动数字接口或标准麦克风前置放大器。

当作为非平衡吉他电平信号源的DI使用时，dBooster2提供0dB或8dB的增益，可通过前面板开关选择。单端高阻抗（230K-Ohm）DI输入可以保持净空和增益，而不受负载的影响，失真或色差小。

直接录制到DAW接口

在长线上使用以保持声音质量

直接用于电吉他、电贝司和其他乐器