



QVIBE

QRT QV2 交流线路谐和器 安装与优化

感谢您购买 QRT QVIBE (QV2)。QVIBE 将您的音频或视音频系统带来全新的空间、色彩、存在感和生命力，展现更加自然、真实的声音和图像，帮助您专心享受精彩的音乐或电影，无需担心系统的表现。QRT 产品能够帮助您尽享系统的优秀性能，我们相信 QV2 将是您朝向更加真实的声音和图像迈出的重要的第一步。

运行与安装

QV2 是一款交流线路谐和器，可与您设备的交流供电线路并行工作。它不会影响电源线路带来的电源阻抗或峰值电流，但会减少波形中的误差和不规则部分，减轻设备电源所承担的重任，由此使其提供输入的目标音频线路发出更佳的声音。它对于音频线路和视频显示具有同等效果，降低了本底噪声并丰富了音调或色彩和分色。

要安装 QV2，仅需将单元插入到与系统相同的电源线路中的空闲插口之中（如果插座有开关，请确保其已开启）。设备顶盖上的小型蓝色 LED 灯亮起代表操作正确。

QV2 可用于三种不同方式的连接：美国（NEMA）、欧盟（Schuko）和澳大利亚规格。所有三种型号均完全兼容 115/230VAC 50/60 Hz。对于使用其他交流连接器的国家/地区，仅需采用适当的适配器即可。

最大限度提升 QV2 的性能

与任何组件一样，QV2 的连接插脚（以及任何适配器的接头，如使用）需要定期进行清洁。其位置距离系统越近越好，理想的位置是为设备提供输入的配电单元上的备用插口。

QV2 仅仅是 QRT 的交流质量模块化方法的一个部分。其性能可对同系列中其他单元形成补充，与其他单元搭配使用，可达到一加一大于二的效果。即使您已经采用了 QK1 或其他 QRT 单元，将 QV2 加入到您的电源线路也仍然会带来立竿见影的性能提升效果。事实上，该技术拥有的补足性质决定了在此情形下，QV2 将实现更佳的效果。例如，将 QV2 与您的 QBASE 搭配使用可确保您享受到最高的性能。

比 QV2 更好的还有什么？两台 QV2！QV2 可通过多重矩阵进行部署 - 这只是为了确保它们全都连接到了到了相同的电源线路当中。

质保与维修服务

QV2 附有不可转让的两年质保。用户不得自行维修内部零部件，打开单元外壳将导致质保失效。



NORDOST