

Qkoil Qk1 – устройство с резонирующей катушкой, которая генерирует пассивное электромагнитное поле, оказывающее влияние на переменный ток в сети питания эффект, улучшая качество воспроизводимого звука.

Как и Qv2, Qkoil помогает нивелировать воздействие помех электропитания на характеристики аудио-видео сигнала. Но, в отличие от Qvibe, в конструкции Qk1 применяется резонирующая катушка с использованием патентованной микромонофиламентной технологии от Nordost, что предотвращает временные задержки и искажения передаваемого сигнала за счёт существенного повышения качества переменного тока, поступающего на системные компоненты. Этот эффект проявляется как в улучшении обертонов и динамики музыки, так и в усилении резкости, глубины и сфокусированности изображения.

Qkoil – изделие начального уровня в серии устройств QRT, заметно улучшающих качество звучания и максимально устраняющих помехи

в цепи питания. Преимущества Qk1 дают тем больший эффект, чем больше устройств QRT используется, в т.ч. – Qbase, Qx2, Qx4 или QV2.

Корпус Qk1 изготовлен из углепластикового волокна. Подключите Qkoil к любой свободной розетке сети питания системы и убедитесь, насколько существенное воздействие оно оказывает на работу аудио-видео компонентов.

- Увеличивает музыкальность и улучшает тональный баланс
- Повышает чёткость изображения, усиливая резкость, глубину и сфокусированность
- Снижает уровень собственных шумов
- Резонирующая катушка с использованием патентованной микро-монофиламентной технологии
- Корпус из углепластикового волокна
- Позолоченный разъём



MAKING THE CONNECTION

Nordost Corporation, 93 Bartzak Drive, Holliston, MA 01746, USA

Tel: +1 508 893 0100 | Fax: +1 508 893 0115 | www.nordost.com

Представитель в России: Barnsly Sound Organization

Тел.: +7 495 927 0194 | e-mail: barnsly@barnsly.ru | www.nordostcables.ru