



QKORE

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Поздравляем вас с покупкой нового продукта Nordost QKORE.

QKORE – устройство параллельного заземления, позволяющее получить искусственную «чистую землю» для Hi-Fi-систем пассивным способом. Эта комплексная система заземления обеспечивает разительный результат: уменьшается уровень фонового шума, улучшается чёткость в передаче гармоник и музыкальность.



QKORE1

- Одна винтовая клемма QBASE Ground для заземления вашего распределителя питания
- Обеспечивает эффективное заземление с первичной стороны питания
- Двухметровый кабель QKORE Wire «банан-банан» входит в комплект поставки



QKORE3

- Три многоцелевых винтовых клеммы для заземления вашей аудиосистемы
- Обеспечивает эффективное заземление со вторичной стороны питания, где и располагаются аудиоцепи
- Двухметровый кабель QKORE Wire «RCA-банан» входит в комплект поставки



QKORE6

- Три многоцелевых винтовых клеммы для заземления вашей аудиосистемы, две клеммы для заземления левого и правого моноблоков и одна клемма QBASE Ground для заземления распределителя питания
- Обеспечивает эффективное заземление с первичной стороны питания для вашего распределителя и со вторичной стороны питания - для компонентов системы, включая отдельные для левого и правого каналов
- Два двухметровых кабеля QKORE Wire «банан-банан» и «RCA-банан» входят в комплект поставки

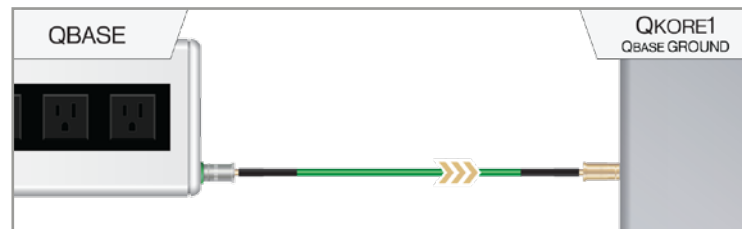


Рекомендуется использовать один QKORE 1 вместе с одним QKORE3. Однако, если в вашей системе используются моноблоки или вы хотите получить заземляющее решение «всё-в-одном», рекомендуем QKORE6.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ QKORE

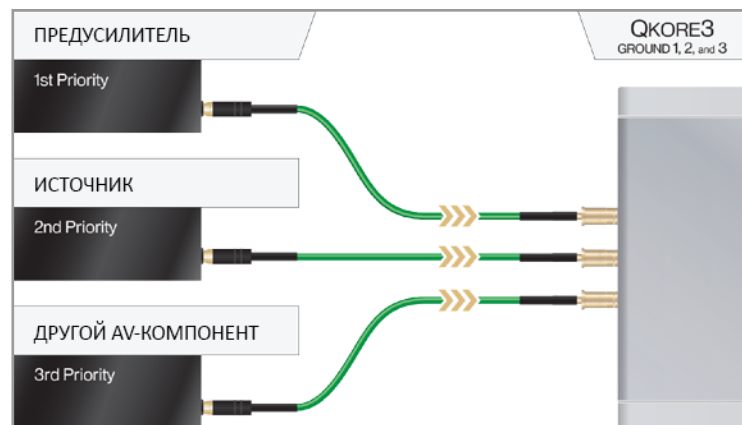
QKORE1

Предназначен для подключения к QBASE с использованием кабеля QKORE Wire «банан-банан», который идет в комплекте. Этот кабель нужно вставить в разъем заземления QBASE и специальный разъем QBASE Ground на QKORE.



QKORE3

Сначала соедините QKORE3 с вашим предусилителем с помощью прилагаемого кабеля QKORE Wire «банан-RCA». Этот кабель нужно вставить в любой свободный разъем входа или выхода предусилителя и любой свободный разъем QKORE3. Полученный результат может варьироваться в зависимости от доступных розеток – экспериментально можно определить оптимальные. Теперь заземлите ваш источник, а потом все остальное. Дополнительные кабели QKORE Wire приобретаются отдельно.



ПРИМЕЧАНИЕ: QKORE3 НЕ РАССЧИТАН на использование вместе с QBASE. QBASE необходимо заземлять на разъем QBASE Ground на QKORE1 или QKORE6.

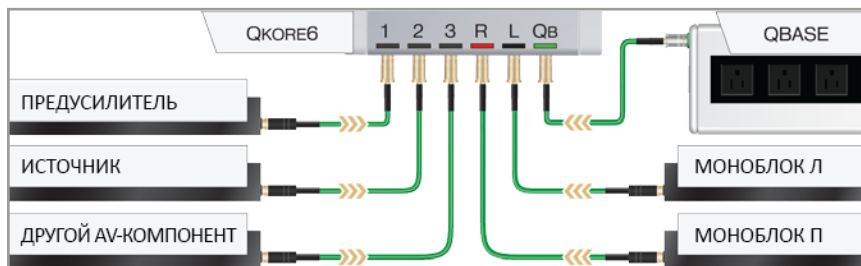
Пожалуйста, имейте в виду, что хотя к одному разъёму (используя и «банан», и «лопатку») можно подключить два кабеля, эффект будет не столь заметен, как в том случае, если оба кабеля будут подключены к разным разъёмам.



НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ кабели банан/лопатка к выходам на колонки. Это может привести к короткому замыканию вашего усилителя. Используйте конец кабеля QKORE Wire с разъёмом банан/лопатка только для подключения к QBASE или QKORE.

QKORE6

Сначала подключите QKORE6 к вашему QBASE, используя кабель QKORE Wire «банан-банан» из комплекта поставки. Этот кабель должен быть вставлен в заземляющий разъем QBASE и отдельный разъем QBASE Ground. Затем подключите QKORE6 к вашему предусилителю, используя комплектный кабель «банан-RCA». Этот провод QKORE Wire нужно вставить в любой свободный вход или выход вашего предварительного усилителя и в любую клемму на QKORE6. Полученный результат может варьироваться в зависимости от доступных розеток – экспериментально можно определить оптимальные. После всего вышеописанного, подключите QKORE6 к вашим моноблокам. После того, как ваш QBASE, предусилитель и моноблоки подключены к QKORE6, можете дальше заземлять источники и все остальные компоненты. Дополнительные кабели QKORE Wire приобретаются отдельно.



Как только вы завершите подключение ваших компонентов к QKORE, вы сразу услышите разницу!

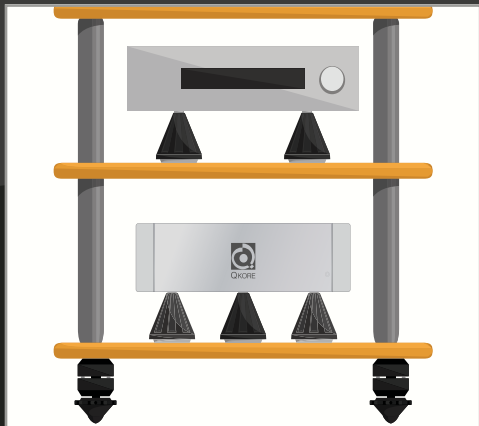
НАПРАВЛЕНИЕ СИГНАЛА

Убедитесь в том, что стрелочки, нанесённые на кабель QKORE Wire, направлены в сторону устройства QKORE.



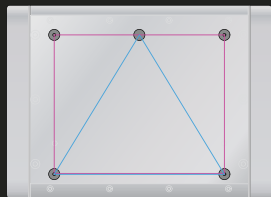
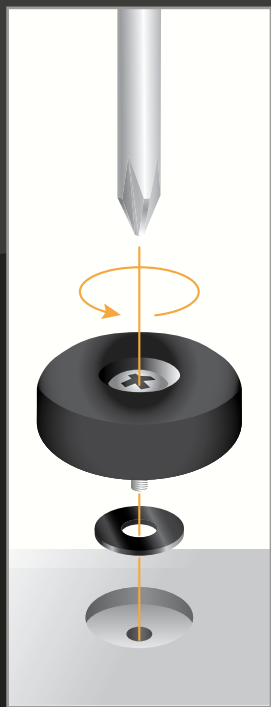
ПОДДЕРЖКА QKORE

Поставьте устройство QKORE в стойку. Лучших результатов можно добиться при использовании совместно с Sort Kones от Nordost.



Чтобы использовать Sort Kones вместе с QKORE, открутите резиновые ножки и выньте проставки, чтобы открыть выемки для Sort Kones.

Четыре Sort Kones устанавливаются в выемки под ножками (узкой частью вверх). Пятая точка контакта – посередине, близко к передней панели. В минимальной конфигурации можно использовать три Sort Kones: один – в «пятой точке» и два – в дальних углах.



КАБЕЛЬ QKORE WIRE

Механически оптимизированный кабель, состоящий из медного моножильного проводника с серебряным покрытием, экструдированного FEP-изоляцией и изготовленного по технологии микромонофиламент. Эта специальная конструкция обеспечивает путь наименьшего сопротивления заземлению для блуждающих токов, ВЧ, потенциалов низкого напряжения, которые могут повлиять на звучание вашей системы. QKORE Wire оснащается следующими разъёмами: банан, лопатка, RCA, XLR-папа, XLR-мама и BNC (в будущем возможны и другие варианты).



При покупке дополнительных кабелей QKORE Wire имейте в виду, что Nordost рекомендует использовать «бананы», а не «лопатки» при подключении к клеммам устройства QKORE везде, где это возможно.

NÖRDOST

MAKING THE CONNECTION

Made in the USA 