




# QKORE GROUND UNIT



 Gran parte del ruido eléctrico en sistemas hifi son causados por imperfecciones en el dominio de la energía, que pueden ser generadas por contaminación de la línea AC inducidas, en parte, por cada vez más señales Bluetooth, Wi-Fi y celulares en el aire. Esa contaminación se puede originar como interferencia de alta frecuencia, ruido o campos magnéticos errantes, que a su vez pasan a la línea AC. Una toma de tierra pobre o "sucía" genera más problemas de desempeño que la mayoría de la gente se da cuenta. Sin un punto de tierra efectivo, toda la fundación de su sistema se ve comprometida y es un hecho que desafortunadamente la mayor parte de las salas de audio no tienen acceso a una línea dedicada, conectada a una varilla de tierra. Para estos casos, una alternativa interna se hace necesaria: El QKORE de Nordost.

El QKORE es un dispositivo paralelo de tierra, que provee una toma de tierra limpia, artificial, utilizando al mismo tiempo un enfoque eléctrico y mecánico. Eso producto único combina la tecnología patentada Micro-Monofilament de Nordost con placas atractoras de baja voltaje (LVAPs) hechas a propósito con una aleación metálica propietaria y un circuito electrónico pasivo para atraer ruido errante de alta frecuencia y campos magnéticos generados por voltaje para un punto de tierra fabricado, dejando atrás una referencia limpia. Eso sistema pasivo está contenido en un gabinete mecánicamente sintonizado y equipado con terminales WBT chapados en oro que fácilmente conectan cada componente a un tierra artificial. Así subproductos de las diferencias entre voltaje y tierra no se agregan a otros contaminantes y mejoran dramáticamente el desempeño de circuitos de audio.

El QKORE de Nordost está disponible en tres modelos distintos. El QKORE1 es específicamente diseñado para servir como tierra paralelo para los distribuidores QBASE. La conexión entre el QBASE y el terminal único del QKORE1 provee un tierra alternativo y efectivo

para el lado primario de la fuente de alimentación. El QKORE3 recibe su nombre por sus tres terminales que pueden ser usados para conectar a la tierra el lado secundario de las fuentes de los equipos de su sistema, donde está el circuito de audio. Para audiófilos con monobloques en su sistema o que estén a buscar una solución todo en uno, Nordost ofrece el QKORE6, haciendo posible llevar todos los componentes del sistema a sus 6 terminales de tierra, incluso uno para el distribuidor, dos para los monobloques y tres para componentes adicionales.

A fin de completar este sistema exhaustivo de toma de tierra, Nordost diseñó además el QKORE Wire, un alambre específico hecho para proveer el camino de menor resistencia a la tierra para los potenciales errantes, de alta frecuencia y baja voltaje que comprometen el desempeño de su sistema. El QKORE Wire es un cable mecánicamente sintonizado que combina la tecnología patentada Micro-Monofilament de Nordost con un aislamiento de FEP y conductores de núcleo sólido OFC plateado. El QKORE Wire puede ser terminado con conectores spade, banana, XLR macho, XLR hembra, BNC y RCA (otras terminaciones disponibles).

**El sistema QKORE es la más efectiva y exhaustiva solución de toma de tierra en el mercado de electrónicos de consumo. Cuando introducido en un sistema de audio hifi, los resultados son inmediatos y dramáticos: el piso de ruido baja, la precisión armónica y claridad son inequívocas y la musicalidad y desempeño son muy amplificados. Todos los aspectos del sistema de toma de tierra QKORE de Nordost son atentamente proyectados y hechos en los EEUU al más alto nivel en la industria para asegurar la calidad del producto y la satisfacción del cliente.**

## NORDOST

MAKING THE CONNECTION

Nordost 93 Bartzak Drive Holliston MA 01746 USA

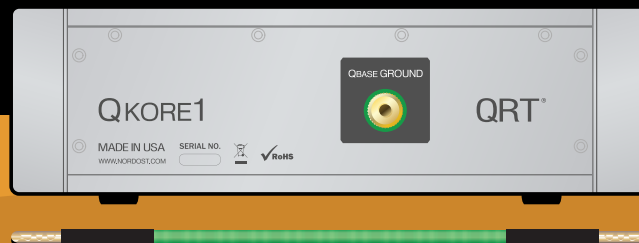
Email: [info@nordost.com](mailto:info@nordost.com)

Website: [www.nordost.com](http://www.nordost.com)



Made in the USA

# QKORE1



- Incluye un QKORE Wire con 2m banana-banana.
- Equipado con una terminación “QBASE Ground” para su distribuidor.
- Ofrece una toma de tierra efectiva para el lado primario de la fuente de alimentación.

# QKORE3



- Incluye un QKORE Wire con 2m RCA-banana.
- Equipado con tres terminaciones para conectar sus equipos de audio.
- Ofrece una toma de tierra efectiva para el lado secundario de la fuente de alimentación, donde está el circuito de audio.

# QKORE6



- Incluye un QKORE Wire con 2m banana-banana y un QKORE Wire con 2m RCA-banana.
- Equipado con tres terminaciones para conectar sus equipos de audio, dos terminaciones para monobloques y una terminación “QBASE Ground” para su distribuidor.
- Ofrece una toma de tierra efectiva para el lado primario de la fuente de alimentación (distribuidor) así como también para el lado secundario de la fuente de alimentación, donde está el circuito de audio, incluso aquellos con gabinetes izquierdo y derecho separados.