



QKOIL

Wzmacniacz prądowy QRT Qk1 AC Enhancer Instalacja i optymalizacja

Dziękujemy za zakup QRT QKOIL (QK1). QKOIL poprawia alikwoty i dynamikę muzyki, a także zapewni doskonałą ostrość i głębię obrazu, pozwalając skoncentrować się na jakości muzyki lub filmu, a nie na wydajności systemu. Zadaniem produktów QRT jest zmaksymalizowanie przyjemności, jaką czerpiesz ze swojego Twojego systemu, i jesteśmy przekonani, że Twój QK1 będzie znaczącym krokiem na drodze do bardziej realistycznego dźwięku i obrazu.

Obsługa i instalacja

QK1 to cewka rezonująca obciążenie, która działa równolegle z linią AC zasilającą twój sprzęt. QKOIL zapewnia skuteczne rozwiązanie problemów związanych z jakością prądu przemiennego i wydajnością audio/video, a to dzięki zastosowaniu LRC wyposażonego w opatentowaną przez Nordost technologię Micro Mono-Filament. Zastosowanie naszej technologii MMF w linii przesyłowej zapobiega opóźnieniom i zniekształceniom przesyłanego sygnału, dzięki czemu prąd przemienny jest znacznie bliższy ideałowi „bez zniekształceń”.

Instalacja QK1 wymaga jedynie włożenia wtyczki urządzenia do wolnego gniazda **w tej samej linii zasilającej, co system** (jeśli gniazdo wyposażone jest w wyłącznik należy go włączyć). Włączenie małej, czerwonej diody LED w górnej pokrywie urządzenia sygnalizuje prawidłowe działanie.

QK1 mieści się w mechanicznie dopasowanej obudowie z włókna węglowego, i jest wyposażony w gniazdo amerykańskie (NEMA) lub europejskie (Schuko). Jest kompatybilny z napięciami od 110 V do 240 V. W krajach, w których stosuje się gniazda AC innego rodzaju, wystarczy użyć odpowiedniego adaptera.

W QK1 z gniazdem europejskim (Schuko) bolec fazowy zaznaczony na czerwono. Musi to odpowiadać otworowi fazowemu w gnieździe.

Maksymalizacja sprawności QK1

Podobnie jak w przypadku każdego elementu systemu, na sprawność QK1 korzystnie wpłynie okresowe wyczyszczenie styków łączących (i połączeń w dowolnym adapterze, jeśli jest używany). Im bliżej systemu się znajdzie, tym lepiej. Najlepszym miejscem jest zapasowe gniazdo na module rozdziału zasilania sprzętu.

QK1 to tylko jeden z elementów modułowych rozwiązań QRT mających na celu polepszenie jakości prądu przemiennego. Urządzenie uzupełnia działanie pozostałych elementów systemu, a razem tworzą całość większą od sumy poszczególnych części. Nawet jeśli używasz już kilku urządzeń QX i QV2, dodanie QK1 do linii zasilającej przyniesie natychmiast zauważalną poprawę jakości systemu. W istocie komplementarny charakter technologii oznacza, że w tym układzie QK1 będzie jeszcze bardziej skuteczny. Podobnie, uzupełnienie QBASE o QK1 daje pewność uzyskania maksymalnej możliwej sprawności.

Co może być lepszego od QK1? Dwa QK1! Podobnie jak urządzenia QX i QV2, QK1 można stosować w wielu układach - wystarczy pamiętać o podłączeniu wszystkich elementów do tej samej linii zasilającej.

Gwarancja i serwis

Na QK1 udzielamy dwuletniej, niezbywalnej gwarancji. Wewnątrz urządzeń ma części, które użytkownik mógłby samodzielnie naprawić, a otwarcie obudowy skutkuje unieważnieniem gwarancji.

