

## iFi Audio SupaQuasar (1.8m) Aktywny Przewód Zasilający Salon Poznań



Cena: 4 099 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### Important Properties

### Product Description

## Przewód Zasilający iFi Audio SupaQuasar (1.8m)

Nie ma ekranowania minimalizującego pojemność, ma wyjątkowo niską rezystancję przy maksymalnym dostarczaniu prądu i jest specjalnie zaprojektowany do dużych wzmacniaczy.

Wyposażony w technologię Active Noise Cancellation 2, aktywnie eliminuje hałas we wszystkich zakresach częstotliwości w trybie na żywo, neutralnym i ziemnym. Ponadto aktywny przewód zasilający SupaQuasar jest geometrycznie zbalansowany, jako pierwszy w świecie kabli zasilających.

#### Ground Zero

Wykorzystując unikalną technologię projektowania Ground Zero firmy iFi, aktywny przewód zasilający SupaQuasar tworzy centralny rdzeń, wolny od jakichkolwiek pól magnetycznych.

Nieskręcony, centralny przewód uziemiający jest otoczony przewodami fazowymi i neutralnymi w postaci podwójnej spirali o geometrycznie zrównoważonej parze, która chroni przewód uziemiający przed jakimkolwiek polem magnetycznym. W przewodzie uziemiającym nie wytwarza się napięcie indukcyjne, dzięki czemu szum uziemienia systemu jest znacznie mniejszy.

#### Zrównoważony

Każda pojedyncza linia zasilająca ma współbieżne ekranowanie, dzięki czemu zminimalizowane są zarówno wewnętrzne, jak i zewnętrzne szumy RFI.

Niską indukcyjność, niską pojemność i stałą impedancję osiąga się dla całego przewodu dzięki zastosowaniu linii zasilających o podwójnej spirali. Stała impedancja jest osiągana niezależnie od tego, czy przewód jest zagięty, czy pod kątem, dzięki w pełni symetrycznej i zrównoważonej konstrukcji geometrycznej.

Przewód jest izolowany przy użyciu matrycy polimerowej składającej się z wysokowydajnego tworzywa termoplastycznego, odpornego na wilgoć i zgodnego z dyrektywą RoHS.

Kontynuując prawdziwie zbalansowany motyw, w przewodzie zastosowano technologię dielektryka powietrznego, aby zapewnić najlepszą możliwą separację pomiędzy dwiema zrównoważonymi parami przewodów fazowych i neutralnych.

#### Miedź. Złoto

iFi wykorzystuje rdzeń z najczystszej miedzi, aby zapewnić doskonałą przewodność. Ich wtyczki są pozłacane, a miedziane złącza gwarantują najlepsze możliwe połączenie.

Wreszcie aktywny przewód zasilający SupaQuasar jest wykończony odporną na uderzenia polimerową obudową zapewniającą długotrwałą trwałość.

---

## Dane techniczne:

- Redukcja szumów: > 40dB (> 100x)
- Ochrona przed przepięciami: max. 10.000A @ 775V / 8/20uS
- Napięcie robocze: max. 15A przy 125Vac i 10A przy 250Vac
- Długość: 1.8 m
- Waga (UE): 1.21 kg