

- 3D TV [439]
- AGD [201]
- biznes [2154]
- car audio [104]
- divx/mp3 [371]
- foto [1072]
- gadżety [3413]
- HDTV [3301]
- kino domowe [2539]
- media [2183]
- plazma/LCD [3028]
- projektory [439]
- stereo [456]
- technologie [703]
- zwycięzcy testów [433]

- Archiwum
- 2011 maj [40]
 - 2011 kwiecień [101]
 - 2011 marzec [156]
 - 2011 luty [122]
 - 2011 styczeń [140]
 - 2010 grudzień [101]
 - 2010 listopad [111]
 - 2010 październik [149]
 - 2010 wrzesień [160]
 - 2010 sierpień [156]
 - 2010 lipiec [119]
 - 2010 czerwiec [81]
 - 2011 [559]
 - 2010 [1415]
 - 2009 [1141]
 - 2008 [1240]
 - 2007 [1356]
 - 2006 [1091]
 - 2005 [844]



2011-04-27

źródło: Audiomica

Audiomica Laboratory - Ultra Reference Series

W marcu 2011 firma Audiomica Laboratory zaprezentowała nowe kable z najwyższej serii Ultra Reference Series. Przewody zostały zaprojektowane i wykonane dla najbardziej zaawansowanych systemów audio w limitowanej serii dziesięciu kompletów. Nazwy kabli zostały zapożyczone od nazw największych księżyców Jowisza. Skojarzenie ma nawiązywać do srebrnego globu księżyców, gdyż kable są wykonane ze srebra. Do produkcji użyto srebra jubilerskiego o najwyższej próbie 925. Bardzo ciekawym rozwiązaniem jest podejście do kabli i wtyków jako całości przewodnika. Dla zapewnienia idealnej synergii wszystkie wtyki zostały posrebrzone w dwuetapowym procesie galwanizacji. Powłoka uzyskana w ten sposób jest trzykrotnie grubsza od standardowych technik posrebrzania. Na drodze sygnału płynącego przez kabel mamy tylko srebro.

BUDOWA:

Audiomica Laboratory to Polska manufaktura na światowym poziomie. Wszystkie warstwy przewodów są nakładane ręcznie. Nie jest to bynajmniej chwyt marketingowy. Produkcja jest czysto manufakturowa, można się dopatrzeć niewielkich różnic między poszczególnymi egzemplarzami, co nadaje im indywidualnego charakteru.

-W kablu zasilającym z tej serii zastosowano trzynaście powłok, w tym cztery ekrany nakładane przeciwnie skręcanymi plecionkami w układzie Quattro. Wpływ pola elektromagnetycznego na Callisto Ultra Reference jest zerowy. Ekrany działają jak filtr elektromagnetyczny. Ze względu na ilość i gęstość ekranów to obecnie najlepiej ekranowany kabel sieciowy na świecie. Srebrny przewodnik i posrebrzane wtyki zapewniają najwyższą poprawność przesyłanego sygnału sieci elektrycznej.

-W kablu połączeniowym (interkonekt) jako separator, dielektryk srebrnej żyły przewodzącej zastosowano piętnaście warstw teflonu. Przed polem elektromagnetycznym ochrania go gęsty ekran wykonany naturalnie ze srebra. Nie było możliwe uzyskanie kompromisu między grubym srebrnym przewodnikiem solid-core i teflonowym dielektrykiem a dużą elastycznością. Przewód jest dość sztywny, nie nastęca jednak problemów z montażem.

-W kablu głośnikowym użyto powłoki teflonowej do zabezpieczenia wielodrutowych żył przewodzących. W Genimedes Ultra Reference na każdy kanał przeznaczono 260 srebrnych mikro przewodników. Wtyki to mocarne widełki lub banany typu BFA posrebrzane galwanicznie. Użyte srebro ma najwyższą próbę jubilerską 925. Przewodniki zostały skręcane w środek i zabezpieczone przed polem elektromagnetycznym gęstym ekranem w postaci plecionki..

Na całą serie składają się trzy przewody:

- Zasilający - Callisto Ultra Reference
- Głośnikowy - Genimedes Ultra Reference
- Połączeniowy - Europa Ultra Reference

DZWIĘK:

Cała seria została przetestowana nie tylko w studio odsłuchowym Audiomica Laboratory. Trzy komplety zostały rozesłane do recenzentów i testerów. Przewody z serii Ultra Reference pracowały i pracują w różnych systemach audio. Prezentują niespotykaną klarowność i czystość przekazu. Przewody potrafią wydobyć to, co najlepsze z przesłuchiwanej utworu. Nie powodują nadmiernego wyostrzenia znanego z kabli wykonanych ze srebra. Dolny rejestr w postaci czystego i szybkiego basu daje się odczuć nawet na nie wygrzanych przewodach. Największą zaletą i wspólnym mianownikiem jest określenie SPÓJNOŚĆ. Naprawdę trudno znaleźć słabe strony przewodów Ultra Reference od Audiomica Laboratory.

PODSUMOWANIE:

Chociaż cena może odstraszać, to jak się szybko okazuje jest to jedyna wada tych przewodów. W cenie otrzymujemy przewody w całości wykonane ze srebra o najwyższej próbie jubilerskiej 925. Dla Audiofili ceniących niepowtarzalność i oryginalność dodatkowym atutem będzie fakt, że kable powstały w limitowanej serii dziesięciu kompletów i w całości zostały wykonane ręcznie. Walory soniczne na najwyższym poziomie, które przewyższają najniższe oczekiwania. Hasło firmy Audiomica laboratory „Reference cables for your system” ma nowy wymiar „Ultra Reference cables for your system”.

słowa kluczowe: **Audiomica**, **kable głośnikowe**, **kable połączeniowe**, **Polska**, **przewody zasilające**,

komentarze (1)

