

Oyaide HPC-QUAD 63 3m Przewód Słuchawkowy Salon Poznań Wrocław



Cena: 8 224 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Przewód słuchawkowy Oyaide HPC-QUAD 63

Najważniejsze cechy:

- aby zmaksymalizować dźwięk precyzyjnego przewodnika „102 SSC” opracowanego przez Oyaide Electric Co., Ltd., „HPC-26QUAD” został opracowany jako kabel słuchawkowy o doskonałych właściwościach elektrycznych dzięki zastosowaniu czterordzeniowej struktury gwiazdy z wstawkami jedwabiu
- przewodność elektryczna ciągnięcia drutu wynosi 102,3% IACS poprzez prowadzenie bieżącej obróbki wyżarzającej w oparciu o optymalną regulację temperatury i czasu
- jako materiał izolacyjny zastosowano elastyczny i silnie izolujący elastomer poliestrowy, który bez naprężeń chroni linie między rdzeniami o powierzchni 0,13 m² x 4
- dzięki zastosowaniu wtyczki 6,3 mm typu szyjkowego jest również kompatybilna z gniazdami umieszczonymi w zagłębieniach, takich jak SONY MDR-1A, może być również używany do przewodowego podłączenia słuchawek bezprzewodowych wyposażonych w gniazdo stereo 6,3 mm

Ekran z posrebrzanego oplotu OFC o wysokiej gęstości, o współczynniku oplotu 97%

W przypadku zestawu z jednym końcem należy podłączyć warstwę ekranu o przekroju poprzecznym przewodu AWG # 20 do GND. Hałas zewnętrzny jest eliminowany przez zastosowanie czystego srebrzenia typu 1 OFC dla ekranu i wykończenie go w oplot o dużej gęstości z współczynnikiem ekranowania 97%.

Ultra przezroczysta powłoka poliuretanowa o dużej elastyczności i trwałości

Zewnętrzna powłoka jest pokryta wysoce przezroczystą podwójną powłoką z uretanu, a wewnętrzna jest pokryta miękką powłoką z uretanu, aby zapewnić elastyczność. Kabel przeznaczony wyłącznie do słuchawek, który ma zewnętrzną średnicę 4 mm, jest elastyczny i łatwy do dostosowania do różnych scen.

Dane techniczne:

- Producent
 - Oyaide
- Model

- HPC-QUAD 63
- Wtyki
 - 6.3 mm ↔ HP mini
- Długość
 - 3m
- Gwarancja
 - 2 lata