

Philips
Sztereo audiokábel

3,0 m

SWA6713



Csúcsminőségű hangélmény

ezzel a sztereo audiokábellel

Biztosítja az összetevők optimális teljesítményét. Ez az első osztályú kábel a legjobb összeköttetést teszi lehetővé a hangjelek továbbításához az összetevők között.

Jobb hangminőség

- 99,97%-os oxigénmentes réz (OFC)
- A középen osztott érintkező jobb jelátvitelt biztosít

Jelveszteség elleni védelem

- 100%-os alumínium védőburkolat
- Fonott réz védőburkolat
- Polietilén habból készült dielektrikum

Könnyű beállítás

- Könnyen megkülönböztethető, színkódos csatlakozók
- Csúszásmentes, ergonomikus fogási felülete kényelmes használatot biztosít
- Plug & Play a könnyű használat kedvéért

Nagyobb tartósság

- Tartós kivitel a nagy ellenállóképességű, sárgaréz hüvely jóvoltából
- Kivételes rugalmasság a superhajlékony burkolatnak köszönhetően
- Megbízható fém törésgátló

PHILIPS

sense and simplicity

Sztereó audiokábel
3,0 m

Műszaki adatok

Csomagolásadatok

- Mennyiség: 1
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99362 3
- Bruttó tömeg: 0,58 kg
- Önsúly: 0,01 kg
- Nettó tömeg: 0,57 kg
- Hosszúság: 285 mm
- Szélesség: 200 mm
- Magasság: 90 mm

Belső karton

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99363 0
- Mennyiség: 2
- Bruttó tömeg: 1,38 kg
- Önsúly: 0,2 kg

- Nettó tömeg: 1,18 kg
- Hossz (cm): 31,5 cm
- Szélesség (cm): 15 cm
- Magasság (cm): 21 cm

Külső kartondoboz

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99364 7
- Mennyiség: 4
- Bruttó tömeg: 3,4 kg
- Önsúly: 2,72 kg
- Nettó tömeg: 0,68 kg
- Hossz (cm): 33 cm
- Szélesség (cm): 32,5 cm
- Magasság (cm): 23,5 cm

SWA6713/10

Fénypontok

99,97%-os, tömör OFC-vezető

A 99,97%-os, oxigénmentes réz (OFC) kábelér optimális jelminőséget garantál.

Középen osztott érintkező

A középen osztott érintkező a jobb minőségű jelátvitel mellett megkönnyíti a berendezésekhez való csatlakoztatást is.

100%-os alumínium védőburkolat

Az alumíniumból készült védőréteg megakadályozza az elektromágneses interferenciát, és ezáltal jobb jelátviteli minőséget nyújt.

Fonott réz védőburkolat

A rézből készült védőréteg megakadályozza a rádiófrekvenciás interferenciát, és ezáltal jobb jelátviteli minőséget nyújt.

Dielektromos polietilén hab

A kiválóan szigetelő, polietilén habból készült, dielektromos alapanyag védelmet nyújt a jelvesztés ellen.

Szinkódos csatlakozók

Az eltérő színek segítségével a kábelek könnyen a megfelelő kimeneti és bemeneti csatlakozókba illeszthetők.

Kényelmes fogás

A csúszásmentes, ergonomikusan kialakított fogási felületnek köszönhetően a berendezések könnyen, kényelmesen csatlakoztathatók egymáshoz.

Plug & Play

A Plug & Play technika segítségével a berendezések könnyen, rövid idő alatt csatlakoztathatók egymáshoz.

Nagy ellenállóképességű rézhüvely

A kábelbelső nagy ellenállóképességű, sárgarézhüvely óvja, amely tartós, megbízható csatlakozást biztosít.

Szuperhajlékony burkolat

A rendkívül hajlékony, kopásálló PVC burkolatok kivételes rugalmasságukkal védelmet nyújtanak a mindennapos használat során előforduló, erős igénybevételnek is.

Fém törésgátló

A csak fémből készült csatlakozó rendkívül tartós, és ellenáll a csatlakoztatás vagy a használat során előforduló sérülésekkel szemben.



Kiadás dátuma
2009-05-31

Verzió: 1.0.5

12 NC: 9082 100 09735
EAN: 87 10895 99362 3

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips Electronics N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti.

www.philips.com