

Philips
Digital koaxialkabel

1,5 m

SWV5505



Skapa en överlägsen tittarupplevelse

med den här ljud-/videokabeln

Upplev en ny tittamivå när du överför ljud-/videosignaler mellan komponenterna.
Överlägsen konstruktion ger förbättrade bild- och ljudprestanda.

Bättre bildkvalitet

- 24-karats guldpläterade kontakter optimerar signalen
- 4-skåriga kontakter för säkra anslutningar

Bättre ljudkvalitet

- 24-karats guldpläterade kontakter optimerar signalen
- Flertrådig utökar hållbarheten

Skyddar mot signalförlust

- 100 % aluminiumskärmning
- OFC-ledare (Oxygen-Free Copper) för perfekt signalöverföring
- Kopparflätad förstärkt aluminiumskärmning
- Dielektrisk FPE (Foam Polyethylene)

Enkel installation

- Färgkodade kontakter för omedelbar igenkänning
- Greppvänlig ergonomisk yta för enkel användning
- Enkel användning med plug-and-play

PHILIPS
sense and simplicity

Digital koaxialkabel
1,5 m

Specifikationer

Förpackningsinformation

- **Kvantitet:** 1
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 93455 8
- **Bruttovikt:** 0,74 kg
- **Taravikt:** 0,13 kg
- **Nettovikt:** 0,61 kg
- **Längd:** 265 mm
- **Bredd:** 195 mm
- **Höjd:** 100 mm

Inre kartong

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97054 9
- **Kvantitet:** 2
- **Bruttovikt:** 1,82 kg
- **Taravikt:** 0,6 kg

- **Nettovikt:** 1,22 kg
- **Längd:** 280 mm
- **Bredd:** 175 mm
- **Höjd:** 210 mm

Yttre kartong

- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 97055 6
- **Kvantitet:** 4
- **Bruttovikt:** 4,31 kg
- **Taravikt:** 1,87 kg
- **Nettovikt:** 2,44 kg
- **Längd:** 370 mm
- **Bredd:** 300 mm
- **Höjd:** 230 mm

SWV5505/10

Produktfördelar

24 karats guldpläterad kontakt

24-karats guldpläterade kontakter ger den högsta signalkvaliteten för dina komponenter.

4-skåriga kontakter

4-skåriga kontakter ger säkra anslutningar mellan komponenten och kabeln.

24 karats guldpläterad kontakt

24-karats guldpläterade kontakter ger den högsta signalkvaliteten för dina komponenter.

Flertrådig ledare

Den flertrådiga kabeln fördelar belastningen jämnt så att inget enskilt område belastas för mycket. Det ger större flexibilitet för enklare placering.

100 % aluminiumskärmning

Det här skyddande aluminiumlagret skyddar mot elektromagnetiska störningar för förbättrad signalkvalitet.

Tvinnad OFC med hög renhetsgrad

Den här OFC-ledaren (Oxygen-Free Copper) ger bästa precision när det gäller signalöverföring med minimalt motstånd.

Dielektrisk FPE

Dielektrisk FPE (Foam Polyethylene) är ett överlägset isoleringsmaterial som skyddar mot signalförlust.

Enkelt grepp

Det halkfria greppet gör det enkelt och ergonomiskt bekvämt att ansluta komponenterna.



Publiceringsdatum
2008-12-10

Version: 3.0.6

12 NC: 9082 100 06345
EAN: 87 10895 93451 0

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com