

Delock Audioadapter 8-polig Lightning™ hane DAC 24 Bit/48 kHz Hi-Res till 4,4 mm 5-polig stereojack hona 11,5 cm

Beskrivning

Audioadapter från Delock som gör det möjligt att ansluta en enhet eller headset med en 4,4 mm 5-polig stereoanslutning hane till en iPhone 7 eller andra mobiltelefoner med 8 polig Lightning™-port.

5N PCOCC silverpläterad kabel

5N PCOCC silverpläterad kabel som stödjer högre överföringseffektivitet än koppar och erbjuder därför en väldigt snabb, kristallklar signalöverföring med mycket låg elektrisk resistans. Samtidigt är kabeln mycket flexibel och hållbar. Silverpläterade kablar används framförallt för avancerade ljud- och videoapplikationer.



Specifikationer

- Anslutning:
1 x 8-stifts Apple Lightning™-hane >
1 x 4,4 mm 5-stift stereokontakt hona
- Kringkretsar: C100
- Sladdstorlek: 26 AWG
- Förlustfritt chipset för digital-analog avkodning
- Kapacitet för 24 Bit / 48 kHz högupplöst utmatning
- 0 % frekvensområdesförlust
- 98 dB brusreducering
- Längd inkl. kontakter: ca 11,5 cm

Systemkrav

- Enhet med en ledig Lightning™-port
- Enhet eller headset med en 4,4 mm 5-poligt stereojack hane

Paketets innehåll

- Ljudadapter

Artikelnummer 66303

EAN: 4043619663033

Ursprungsland: China

Paket: Zippåse

Interface	
kontakt:	1 x Lightning™, hane
Kontakt 1:	1 x 4,4 mm 5-stift stereokontakt hona
Technical characteristics	
Kringkretsar:	C100
Physical characteristics	
Cable length incl. connector:	11,5 cm
Conductor gauge:	26 AWG