



QUALITY ★★☆☆☆



Transmission Edge

4-fach geschirmtes High Performance Antennenkabel für eine absolut fehlerfreie Übertragung

Das Transmission Edge High Performance Antennenkabel ist Garant für absolut fehlerfreie Signalübertragung und perfekte Kontaktsicherheit. Der OFC-Innenleiter ist mit jeweils doppeltem Alu- und Kupfergeflecht insgesamt 4-fach geschirmt, was einer Schirmdämpfung von 120 dB entspricht. In Kombination mit den praktischen 75 Ohm geschirmten 90° Winkelsteckern und den vergoldeten Kontakten bietet das Transmission Edge maximale Signalstabilität und hohe Flexibilität.

Features

- ✓ 24 Karat vergoldete Kontakte
- ✓ >120 dB Schirmung
- ✓ 75 Ohm bis in die Steckerspitze
- ✓ OFC – sauerstofffreies Kupfer
- ✓ hochflexibles Kabel
- ✓ Koaxialer Aufbau
- ✓ 75 Ohm Wellenwiderstand
- ✓ Perfekte Kontaktsicherheit

Technische Daten

Innenleiter-Material	OFC – sauerstofffreies Kupfer
Kabel-Ummantelung	PVC
Schirmungs-Anzahl	4fach-Schirmung
Schirmungs-Material	2 x Alu-Folie + 2 x Kupfer-Geflecht
Stecker-Konstruktion	geschlossener Kunststoffstecker
Kabel-Geometrie	rund
Stecker-Bauform	feststehend, 90° abgewinkelt

Bezeichnung	Art.-Nr.	Einheit	Farbe
Transmission Edge 75	2850	0.75 m	weiß
Transmission Edge 120	2851	1.2 m	weiß
Transmission Edge 170	2852	1.7 m	weiß
Transmission Edge 220	2853	2.2 m	weiß
Transmission Edge 320	2854	3.2 m	weiß
Transmission Edge 510	2855	5.1 m	weiß
Transmission Edge 750	2856	7.5 m	weiß
Transmission Edge 1000	2857	10 m	weiß



IN ↻

OUT ↻