Intellinet Network Patch Cable, Cat7
Cable/Cat6A Plugs, 1m, Red, Copper,
S/FTP, LSOH / LSZH, PVC, RJ45, Gold
Plated Contacts, Snagless, Booted,
Lifetime Warranty, Polybag Patch-Kabel
RJ-45 (M) zu RJ-45 (M) 1 m SFTP CAT 7
(Kabel) / CAT 6a (A



Artikelnummer 996866713

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

Intellinet High Performance Patch-Kabel RJ-45 M bis M 1 m SFTP CAT 7 Kabel / 6a Anschlüsse halogenfrei geformt ohne Haken Rot

Produktbeschreibung:

Die maximale Leistung für Ihre Netzwerkinfrastruktur

Dieses Premium-Netzwerkkabel von Intellinet Network Solutions kombiniert die besten Eigenschaften, die Sie von einem Kabel erwarten: Vergoldete Kontakte für höchste Anschlussqualität, halogenfreie LS0H-Ummantelung zur Verhinderung von giftigen Gasen im Brandfall und mit S/FTP die maximal mögliche Schirmung.

Warum Cat6a-Modularstecker?

Da es noch keinen offiziellen Standard für einen Cat7-Stecker gibt, verwendet Intellinet Network Solutions den höchsten TIA/EIA-zertifizierten Standard, der aktuell möglich ist. Damit ist dieses Kabel selbst für anspruchsvollste 10-Gigabit-Netzwerke geeignet. Technische Details:

Merkmale

Kabellänge

1 m

Kabelstandard

Cat7

Kabelschirmung

S/FTP (S-STP)

Produktfarbe

Rot

Anschluss 1

**RJ-45** 

Anschluss 2

**RJ-45** 

Steckverbinder 1 Geschlecht

Männlich

Steckverbinder 2 Geschlecht

Männlich

Beschichtung Steckerkontakte

Gold

Abschirmung Steckverbinder

Ja

Material der Abschirmung des Steckverbinders

Aluminium

Jackenmaterial

Raucharm halogenfrei (LSZH)

Kabelform

Rund

Leitermaterial

Kupfer

Verkabelungstechnologie

10 GBase-T

Ethernet Schnittstellen Typ

10 Gigabit Ethernet

AWG Kabelgröße

26

Datenübertragungsrate

10000 Mbit/s

Frequenz

600 MHz

Plug & Play

Ja

Zertifizierung

EIA/TIA 568B

Verpackungsdaten

Menge pro Packung

1 Stück(e)

Verpackungsart

Tasche

Gewicht und Abmessungen

Gewicht

40 g

## Produkteigenschaften

Farbkategorie Rot

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder







