

7m Cat6 Gigabit Snagless Patchkabel - RJ45 UTP Netzwerkkabel - Grau

Produkt-ID: N6PATC7MGR



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC7MGR (7m) erfüllt oder übertrifft alle Cat 6-Kabelspezifikationen, um zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Es ist mit einer strapazierfähigen, grauen PVC-Ummantelung versehen, mit deren Hilfe Sie nach Bedarf Ihre Netzwerkkabel farblich codieren können.

Um langfristige Leistung zu gewährleisten, verfügt dieses hochwertige Cat6-Patchkabel über ein Snagless-Design, das die Clips des RJ45-Anschlusses vor Beschädigung schützt, da bei der Installation nichts am Kabel hängenbleiben kann. Das Kabel verfügt auch über eine vergossene PVC-Zugentlastung, die verhindert, dass die RJ45-Anschlusspunkte zu stark gebogen werden. So wird das Risiko von Kabelausfällen reduziert.

Erhalten Sie den höchsten Gegenwert für Ihre Kabelinvestition mit unseren Cat6-Kabeln, von denen jedes aus hochwertigen Kupferleitern gefertigt ist.

Sorgen Sie für hohe Leistungsfähigkeit in anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen, z. B. Power-over-Ethernet, durch Kabel mit 0,25 mm²-Kupferleitung.

Verlassen Sie sich auf unsere RJ45-Anschlüsse für optimale Leitfähigkeit ohne Signalverlust durch Oxidation oder Korrosion.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Entwickelt für Gigabit-Netzwerke
- Patches von Hub zu Verteiler
- Verbindet Workstation mit Wandsteckdose

Merkmale

- Hochwertiges 0,25mm²-Kupferkabel
- ETL-verifiziert
- Schutz für den Clip am RJ45-Stecker
- Sorgfältig entwickelt und getestet für akzeptable Nah-Nebensprechen-Werte (Near End Crosstalk - NEXT)
- Farbige Hauben für Farbcodierung nach Abteilung
- Vergossene Zugentlastung verhindert zu starke Beugung des Kabels am RJ45-Stecker zur Minimierung der Belastung am Anschlusspunkt
- Gefertigt aus hochwertigen Komponenten

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Anzahl von Leitern 4 pair UTP

Steckverbinderplatten Gold

Typ der PVC - Polyvinyl Chloride
Kabelummantelung

Feuerwiderstandsklass Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck)
e

Verkabelungsstandard TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

Leistung

Kabelnennwerte CAT6 - 250 MHz

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - RJ-45

Steckverbinder B 1 - RJ-45

Physische
Eigenschaften

Farbe	Grau
Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
Kabellänge	23.0 ft [7 m]
Produktlänge	23.0 ft [7 m]
Produktgewicht	9.8 oz [279 g]

Verpackungsinform
ationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.7 in [22 cm]
Paketbreite	7.9 in [20 cm]
Pakethöhe	1.0 in [26 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	10.2 oz [289 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 7m graues Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel - ETL-verifiziert
--------------------	---

Garantieinformatio
nen

Warranty	Lifetime
----------	----------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.