

3m Cat6 Gigabit UTP Patchkabel Snagless - Cat.6 RJ45 Netzwerkkabel - Grau

Produkt-ID: N6PATC3MGR



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC3MGR (3m) 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

- Verbinden von PoE-fähigen Geräten mit Gigabit-Netzwerken
- Patchverbindungen vom Netzwerkhub zu Verteiler
- Verbindet Workstation mit RJ45-Wandsteckdose
- Übermitteln von Daten, Sprache und Video über Gigabit-Netzwerke

Merkmale

- ETL-verifiziert
- Vergossene RJ45-Stecker
- Farbige Hauben für Farbcodierung nach Abteilung
- Sorgfältig entwickelt und getestet damit Near End Crosstalk (NEXT) und die Rückflussdämpfung innerhalb von akzeptablen Grenzen fällt.
- Hochwertiges 0,25mm²-Kupferkabel
- Nennleistung für bis zu 650 MHz

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
Drahtstärke	24 AWG
Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
Kabellänge	9.8 ft [3 m]
Produktlänge	9.8 ft [3 m]
Produktbreite	0.5 in [1.3 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.6 cm]
Produktgewicht	4.4 oz [126.0 g]

 Verpackungsinforma
tionen

Paketmenge	1
Paketlänge	6.6 in [16.7 cm]
Paketbreite	7.7 in [19.5 cm]
Pakethöhe	1.1 in [2.8 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.4 oz [126.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 3m graues Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel - ETL-verifiziert
--------------------	--

 Garantieinforma
tionen

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

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