

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

Produkt-ID: N6PATC3MWH



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC3MWH (3 m) erfüllt oder übertrifft alle Cat 6-Kabelspezifikationen, um zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Es ist mit einer strapazierfähigen, weißen 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

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

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 | Weiß |
| 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] |

Verpackungsinform
ationen

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Paketmenge | 1 |
| Paketlänge | 6.5 in [16.6 cm] |
| Paketbreite | 7.8 in [19.7 cm] |
| Pakethöhe | 0.9 in [2.4 cm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 4.7 oz [134.0 g] |

Verpackungsinhalt

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

Garantieinformatio
nen

| | |
|----------|----------|
| Warranty | Lifetime |
|----------|----------|

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

