

10m Cat6 Snagless Gigabit UTP Netzwerkkabel - Cat 6 RJ45 Netzwerkkabel mit Knickschutz - Blau

Produkt-ID: N6PATC10MBL



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC10MBL (10m) erfüllt oder übertrifft alle Cat 6-Kabelspezifikationen, um zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Es ist mit einer blauen PVC-Ummantelung versehen, mit deren Hilfe Sie nach Bedarf Ihre Netzwerkkabel farblich codieren können.

Um langfristige Leistung zu gewährleisten, verfügt dieses hochwertige Cat 6-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 ausgeformte PVC-Zugentlastung, die verhindert, dass die RJ45-Anschlusspunkte zu stark gebogen werden. So wird das Risiko von Kabelschäden reduziert, die andernfalls die Netzwerkleistung beeinträchtigen können.

Cat6-Kabel von StarTech.com werden nur aus hochwertigen Kupferleitern gefertigt. Zwar bieten viele Kabelhersteller billigere Kabel aus einem mit Kupfer ummantelten Aluminiumkern an, wir gehen jedoch bei der Qualität keine Kompromisse ein, um sicherzustellen, dass Ihre Investition in Netzwerkkabel für hochwertige und leistungsstarke Verbindungen sorgt.

Dieses Cat6-Kabel wird aus 0,6 mm dickem Kupferdraht gefertigt und ist für eine Vielzahl von Ethernet-Anwendungen geeignet, z. B. Power-over-Ethernet (PoE). Da unsere Kabel aus hochwertigem Kupferdraht bestehen, sind sie hervorragend für Power-over-Ethernet-Anwendungen geeignet, während geringwertigere Aluminiumkabel mit Kupferummantelung über unzureichende Leitereigenschaften verfügen, schnell Wärme entwickeln, und zu Geräteschäden und möglicherweise Bränden führen können.

Dieses Cat 6-Patchkabel bietet hochwertige Steckverbinder aus 50 Mikron-Gold für optimale Leitfähigkeit bei gleichzeitiger Eliminierung von Signalverlust aufgrund von Oxidation oder Korrosion.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Entwickelt für Gigabit-Netzwerke
- Patches von Hub zu Verteiler
- Verbindet Workstation mit Wandsteckdose
- Erweitern Sie die Reichweite Ihrer Gigabit-Netzwerkgeräte um 10 m

## Merkmale

- Schutz für den Clip am RJ45-Stecker
- ETL-verifiziert
- Hochwertiges 24-AWG-Kupferkabel
- Gefertigt aus hochwertigen Komponenten
- Vergossene Zugentlastung verhindert zu starke Beugung des Kabels am RJ45-Stecker zur Minimierung der Belastung am Anschlusspunkt
- Farbige Hauben für Farbcodierung nach Abteilung
- Sorgfältig entwickelt und getestet für akzeptable Nah-Nebensprechen-Werte (Near End Crosstalk - NEXT)

---

### 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 Blau  
Drahtstärke 24 AWG  
Leitungstyp Feindrähtiges Kupfer  
Kabellänge 32.8 ft [10 m]  
Produktlänge 32.8 ft [10 m]  
Produktbreite 0.5 in [1.3 cm]  
Produkthöhe 0.6 in [1.6 cm]  
Produktgewicht 13.8 oz [392.0 g]

---

Verpackungsinform  
ationen

Paketmenge 1  
Paketlänge 13.0 in [33.0 cm]  
Paketbreite 10.0 in [25.5 cm]  
Pakethöhe 1.3 in [3.4 cm]  
Versandgewicht  
(Verpackung) 14.4 oz [409.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - 10 m blaues Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel -  
ETL-verifiziert

---

Garantieinformatio

nen

Warranty

Lifetime

---

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

