

2m Cat6 Snagless Gigabit UTP Netzwerkkabel - Cat 6 RJ45 Netzwerkkabel mit Knickschutz - Blau

Produkt-ID: N6PATC2MBL



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC2MBL (2m) erfüllt oder übertrifft alle Cat 6-Kabelspezifikationen, um zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Es ist mit einer haltbaren, 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 könnten.

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

Merkmale

- Schutz für den Clip am RJ45-Stecker
- Sorgfältig entwickelt und getestet für akzeptable Nah-Nebensprechen-Werte (Near End Crosstalk - NEXT)
- Hochwertiges 24-AWG-Kupferkabel
- ETL-verifiziert
- 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

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Anzahl von Leitern 4 pair UTP

Steckverbinderplatten Gold

Typ der
Kabelummantelung PVC - Polyvinyl Chloride

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	6.6 ft [2 m]
Produktlänge	6.6 ft [2 m]
Produktgewicht	2.9 oz [83 g]

Verpackungsinform
ationen

Paketmenge	1
Paketlänge	6.8 in [17.3 cm]
Paketbreite	6.2 in [15.7 cm]
Pakethöhe	1.1 in [2.7 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.4 oz [96.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 2 m blaues Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel - ETL-verifiziert
--------------------	--

Garantieinformatio
nen

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

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