

3m Cat6 Gigabit Snagless RJ45 UTP Patchkabel - Blau

Produkt-ID: N6PATC3MBL



Das Cat6-Patchkabel N6PATC3MBL (3 m) 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 Ihr Netzwerkkabel farbcodieren 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 Kabelschäden reduziert, die anderenfalls die Netzwerkleistung beeinträchtigen können.

Dieses Cat6-Patchkabel ist nur aus hochwertigsten Materialien gefertigt und bietet zuverlässige Leistung. Mit unserer lebenslangen Garantie.

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

Dieses Cat6-Kabel wird aus 0,25 mm² 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 Cat6-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
- Hochwertiges 24-AWG-Kupferkabel
- ETL-verifiziert
- Gefertigt aus hochwertigen Komponenten
- Vergossene Zugentlastung verhindert zu starke Biegung 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 Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Feuerwiderstandsklasse	Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck)
Kabeltyp	Nahtlos geformt
Verkabelungsstandard	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

Leistung	Kabelnennwerte	CAT6 - 650 MHz
<hr/>		
Steckverbinder	Steckverbinder A	RJ-45
	Steckverbinder B	RJ-45
<hr/>		
Physische Eigenschaften	Farbe	Blau
	Drahtstärke	24 AWG
	Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
	Kabellänge	9.8 ft [3 m]
	Produktlänge	9.8 ft [3.0 m]
	Produktbreite	0.5 in [13.0 mm]
	Produkthöhe	0.6 in [16.0 mm]
	Produktgewicht	4.4 oz [126.0 g]
<hr/>		
Verpackungsinformationen	Paketmenge	1
	Package Length	8.7 in [22.0 cm]
	Package Width	7.9 in [20.0 cm]
	Package Height	0.8 in [20.0 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	4.8 oz [136.0 g]
<hr/>		
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	3 m Blaues Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel - ETL-verifiziert
<hr/>		

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

