

50cm Cat6 Snagless Gigabit UTP Netzwerkkabel - Cat 6 RJ45 Netzwerkkabel mit Knickschutz - Blau

Product ID: N6PATC50CMBL



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC50CMBL (0,5m) 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 können.

Dieses Cat 6-Patchkabel ist nur aus den besten hochwertigen Materialien gefertigt, bietet zuverlässige Leistung und verfügt über unsere lebenslange Garantie.

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.

Certifications, Reports and Compatibility





Applications

- Verbindet Workstation mit Wandsteckdose
- Patches von Hub zu Verteiler
- Entwickelt für Gigabit-Netzwerke

Features

- 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)
- Schutz für den Clip am RJ45-Stecker
- ETL-verifiziert
- Hochwertiges 24-AWG-Kupferkabel

Hardware	Warranty	90 Days
	Anzahl von Leitern	4 pair UTP
	Steckverbinderplatten	Gold
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
	Feuerwiderstandsklasse	CMG Rated (General Purpose)
	Kabeltyp	Snagless
	Verkabelungsstandard	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B
Leistung	Kabelnennwerte	CAT6 - 650 MHz
Steckverbinder	Steckverbinder A	RJ-45
	Steckverbinder B	RJ-45
Physische Eigenschaften	Farbe	Blue
	Drahtstärke	24 AWG
	Leitungstyp	Stranded Copper
	Kabellänge	19.7 in [5 cm]

Produktlänge 19.7 in [5 cm]

Produktgewicht 1.3 oz [38 g]

Verpackungsinformationen	Paketmenge	1
	Package Length	8.7 in [2.2 cm]
	Package Width	7.9 in [2 cm]
	Package Height	0.6 in [15 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	1.3 oz [38 g]

Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	0,5 m blaues Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel - ETL-verifiziert
-------------------	--------------------	---

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

