

## 7,5m CAT6-Kabel - orangenes CAT6-Patchkabel - Snagless RJ45-Steckverbinder - ETL

Product ID: N6PATC750CMOR



Dieses CAT6-Kabel erfüllt alle Kabelspezifikationen der Kategorie 6 und bietet eine zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindung.

### Schützen Sie Ihre Geräte

Dieses CAT6-Patchkabel verfügt über Draht aus 100 % Kupfer und wurde auf die Einhaltung der Anforderungen von ANSI/TIA 568 C.2 Kategorie 6 getestet. Wir verwenden keine Drähte aus kupferkaschiertem Aluminium (CCA), die Probleme wie schwache Stromversorgung, Wärmeentwicklung, Anlagenschäden und möglicherweise Brände verursachen können.

Die Steckverbinder aus 50 Mikron Gold bieten optimale Leitfähigkeit und vermeiden Signalverlust durch Oxidation oder Korrosion.

## **Hochwertige Konstruktion**

Das CAT6-Kabel wird aus hochwertigen Kupferleitern gefertigt und wurde sorgfältig entwickelt und getestet für akzeptable Nah-Nebensprechen-Werte (Near-End Crosstalk - NEXT). Das Patchkabel besteht aus Kupfer mit 24 AWG (US-amerikanischer Leitungsdrahtstärke) und sorgen für Spitzenleistung für anspruchsvolle Ethernet-Anwendungen, wie z. B. Power-over-Ethernet und 4K- oder 1080p-Video-streaming.

## **Einfache Installation der Netzwerkkabel**

Zum mühelosen Verlegen der Kabelführungen verfügt dieses langlebige Kabel über nahtlos geformte Steckverbinder, welche die RJ45-Stecker bei der Installation schützen und so die Wahrscheinlichkeit verringern, dass diese knicken oder brechen.

Die vergossene Zugentlastung verhindert zudem eine zu starke Beugung des CAT6-Ethernet-Kabels an den RJ45-Steckern zur Minimierung der Belastung. Dies reduziert die Gefahr von Kabelschäden, welche die Netzwerkkonnektivität und -leistung beeinträchtigen könnten.

Das Modell N6PATC750CMOR fällt unter die Garantie von StarTech.com zur Gewährleistung der Zuverlässigkeit für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

### Zertifikate Berichte und Kompatibilität



### Anwendungen

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

### Merkmale

- Protect your network and equipment with 100% copper wire CAT6 cables
- Tested to comply with ANSI/TIA 568 C.2 CAT6 requirements
- RJ45 connector-clip protectors prevent cable snags and breaks during installation
- 50-Mikron-vergoldete Steckverbinder sorgen für ein klares Signal
- Built with 24 AWG copper wire to ensure a peak performance for your demanding Ethernet applications

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Anzahl von Leitern	4 pair UTP
	Feuerwiderstandsklasse	Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck)
	Kabeltyp	Nahtlos geformt
	Steckverbinderplatten	Gold
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
	Verkabelungsstandard	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B
<b>Leistung</b>	Kabelnennwerte	CAT6 - 650 MHz
<b>Steckverbinder</b>	Steckverbinder A	1 - RJ-45 Stecker
	Steckverbinder B	1 - RJ-45 Stecker
<b>Physische Eigenschaften</b>	Drahtstärke	24 AWG
	Farbe	Orange
	Kabellänge	7.5 m [24.6 ft]
	Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
	Produktbreite	11.600
	Produktgewicht	320.000
	Produktgröße	8.200
	Produktlänge	750 cm [295.3 in]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Package Height	40.000
	Package Length	200.000
	Package Width	220.000
	Versandgewicht (Verpackung)	330.000
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - Cat6-Kabel

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