

## Cat6 Netzwerkkabel mit nahtlosem RJ45 Anschluss- 30 m, blau

Product ID: N6PATCH100BL



Dieses Cat-6-Kabel (30 m) erfüllt oder übertrifft alle Kabelspezifikationen der Kategorie 6, um zuverlässige Ethernet-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Darüber hinaus verfügt das Netzwerkkabel über eine strapazierfähige blaue PVC-Ummantelung, mit der Sie Netzwerkkabelführungen bei Bedarf farblich markieren können.

### **Nahtlos geformte RJ45-Stecker (mit Knickschutz) tragen zum Schutz Ihrer Netzwerkverbindungen bei**

Zum leichteren Verlegen der Kabelführungen schützen die nahtlos geformten Steckverbinder die RJ45-Stecker des Kabels bei der Installation und verringern so die Wahrscheinlichkeit, dass diese knicken oder brechen. Auf diese Weise wird für eine stabile Verbindung gesorgt, da ein Lösen des Kabels vom Anschluss verhindert wird.

Das Kabel verfügt über geformte Knickschutzfüllen. Diese sorgen für Zugentlastung am Steckverbinder, indem ein Verbiegen der Abschlusspunkte des RJ45-Steckverbinders an scharfen Kanten verhindert wird. Auf diese Weise wird das Risiko einer Kabelbeschädigung verringert, welche die Netzwerkleistung vermindern könnte.

### **100 % Kupfer für außerordentlichen Wert**

Mit unseren Cat-6-Kabeln erhalten Sie für Ihre Investition den höchsten Wert, denn jedes einzelne Stück wurde aus hochwertigen Kupferleitern gefertigt.

### **0,14 mm<sup>2</sup>-Kabel für leistungsstarke Netzwerkverbindungen**

Sorgen Sie mithilfe von Kabeln, die aus Kupfer mit 24 AWG (US-amerikanischer Leitungsdrahtstärke) bestehen, für hohe Leistungsfähigkeit bei Ihren anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen, wie z. B. Power-over-Ethernet.

### **Steckverbinder aus 50 Mikron Gold bieten maximale Leitfähigkeit**

Verlassen Sie sich auf unsere RJ45-Steckverbinder für eine optimale Leitfähigkeit, während Signalverlust durch Oxidation oder Korrosion ausgeschlossen wird.

Das N6PATCH100BL fällt unter die Garantie von StarTech.com zur Gewährleistung der Zuverlässigkeit für die gesamte Produktlebensdauer.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Entwickelt für Gigabit-Netzwerke
- Patches von Hub zu Verteiler
- Verbindet Workstation mit Wandsteckdose
- Extend the reach of your Gigabit network devices by 100 ft

## Merkmale

- Schutz für den Clip am RJ45-Stecker
- Sorgfältig entwickelt und getestet für akzeptable Nah-Nebensprechen-Werte (Near End Crosstalk - NEXT)
- Farbige Hauben für Farbcodierung nach Abteilung
- Vergossene Zugentlastung verhindert zu starke Beugung des Kabels am RJ45-Stecker zur Minimierung der Belastung am Anschlusspunkt
- Gefertigt aus hochwertigen Komponenten
- Hochwertiges 0,25mm<sup>2</sup>-Kupferkabel
- ETL-verifiziert

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Anzahl von Leitern	4 pair UTP
	Feuerwiderstandsklasse	Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck)
	Kabeltyp	Nahtlos geformt
	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	Blau
	Kabellänge	100 ft [30.5 m]
	Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
	Produktgewicht	2.7 lb [1.2 kg]
	Produktlänge	100 ft [30.5 m]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	2.8 lb [1.2 kg]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - 30 m Cat-6-Patchkabel - blau

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