

## 10m Cat6 Gigabit Snagless Patchkabel - RJ45 UTP Netzwerkkabel - Grau

Produkt-ID: N6PATC10MGR



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC10MGR (10m) erfüllt oder übertrifft alle Cat 6-Kabelspezifikationen, um zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Es ist mit einer strapazierfähigen, grauen PVC-Ummantelung versehen, mit deren Hilfe Sie nach Bedarf Ihre Netzwerkkabel farblich codieren 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 Kabelausfällen reduziert.

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

Erhalten Sie den höchsten Gegenwert für Ihre Kabelinvestition mit unseren Cat6-Kabeln, von denen jedes aus hochwertigen Kupferleitern gefertigt ist. <br />

Sorgen Sie für hohe Leistungsfähigkeit in anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen, z. B. Power-over-Ethernet, durch Kabel mit 0,25 mm<sup>2</sup>-Kupferleitung. <br />

Verlassen Sie sich auf unsere RJ45-Anschlüsse für optimale Leitfähigkeit ohne Signalverlust durch 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)
- Farbige Hauben für Farbcodierung nach Abteilung
- Vergossene Zugentlastung verhindert zu starke Biegung des Kabels am RJ45-Stecker zur Minimierung der Belastung am Anschlusspunkt
- Gefertigt aus hochwertigen Komponenten
- Hochwertiges 24-AWG-Kupferkabel
- ETL-verifiziert

---

### Hardware

Garantiebestimmung	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
----------------	----------------

---

Steckverbinder

Steckverbinder A	RJ-45
Steckverbinder B	RJ-45

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Grau
Drahtstärke	24 AWG
Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
Kabellänge	32.8 ft [10 m]
Produktlänge	32.8 ft [10 m]
Produktgewicht	14.1 oz [400 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	13.0 in [33 cm]
Package Width	10.0 in [25.5 cm]
Package Height	1.7 in [42 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	14.8 oz [418 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	10m graues Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel - ETL-verifiziert
--------------------	---

---

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

