

## 1m Cat6 Gigabit Snagless Patchkabel - RJ45 UTP Netzwerkkabel - Rot

Produkt-ID: N6PATC1MRD



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC1MRD (1 m) erfüllt oder übertrifft alle Cat 6-Kabelspezifikationen, um zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Es ist mit einer strapazierfähigen, roten 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.

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

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

- Hochwertiges 24-AWG-Kupferkabel
- ETL-verifiziert
- 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

---

## Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Anzahl von Leitern 4 pair UTP

Steckverbinderplatten Gold

Typ der PVC - Polyvinyl Chloride  
Kabelummantelung

Feuerwiderstandsklass Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck)  
e

Kabeltyp Nahtlost 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	Rot
Drahtstärke	24 AWG
Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
Kabellänge	39.4 in [100 cm]
Produktlänge	39.4 in [100.0 cm]
Produktbreite	0.4 in [10.0 mm]
Produkthöhe	0.5 in [12.0 mm]
Produktgewicht	1.7 oz [47.0 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.5 in [12.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.0 oz [57.0 g]

---

#### Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten      1 m rotes Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel - ETL-verifiziert

---

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