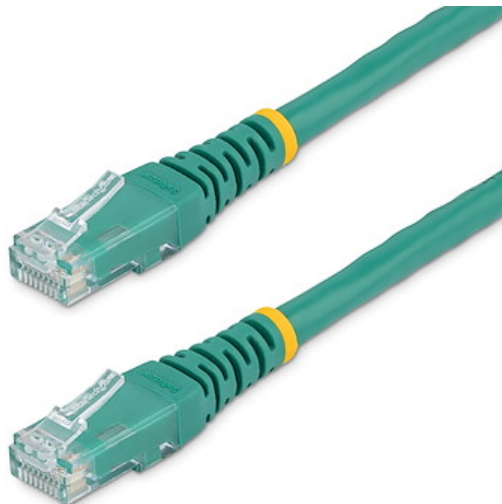


1ft CAT6 Ethernet Cable - Green CAT 6 Gigabit Ethernet Wire -250MHz 100W PoE RJ45 UTP Molded Network/Patch Cord w/Strain Relief/ Individually Tested

Produkt-ID: C6PATCH1GN



Das C6PATCH1GN Cat 6-Patchkabel (30 cm) entspricht oder übertrifft alle Kabelspezifikationen der Kategorie 6, um zuverlässige Ethernet-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten, und verfügt über eine strapazierfähige grüne PVC-Ummantelung, mit der Sie Netzwerkkabelführungen bei Bedarf farblich markieren können.

Um eine dauerhafte Leistungsfähigkeit zu gewährleisten, wurde dieses hochwertige Cat 6-Patchkabel mit einer geformten PVC-Zugentlastung ausgestattet, die ein Verbiegen der Abschlusspunkte des RJ45-Steckverbinder an scharfen Kanten verhindert. Auf diese Weise wird das Risiko einer Kabelbeschädigung verringert, welche die Netzwerkleistung vermindern könnte.

Cat6-Kabel von StarTech.com werden aus qualitativ hochwertigen Kupferleitern gefertigt. Während viele Kabelhersteller ein „billigeres“ Kabel anbieten, das aus einem mit Kupfer beschichteten Aluminiumkern besteht, machen wir hinsichtlich der Qualität keine Kompromisse, um zu gewährleisten, dass Sie für Ihre Investition ein Netzwerkkabel von höchstem Wert und mit höchster Leistung erhalten.

Dieses Cat6-Kabel ist mit einem 0,14 mm<sup>2</sup>-Kupferdraht ausgestattet und unterstützt somit eine große Bandbreite an Ethernet-Anwendungen, wie z. B. Power over Ethernet (PoE). Da wir einen hochwertigen Kupferdraht verwenden, halten unsere Kabel problemlos der Leistung stand, die für Power over Ethernet-Anwendungen benötigt wird. Im Gegensatz dazu liefern minderwertige Kabel mit kupferbeschichtetem Aluminium womöglich nur eine unzureichende Stromversorgung, sind Hitzestaus ausgesetzt, erleiden Materialschäden und können letztendlich sogar Feuer fangen.

Dieses geformte Patchkabel verfügt über hochwertige Steckverbinder aus 50 Mikron Gold, die eine optimale Leitfähigkeit bieten und gleichzeitig Signalverlust durch Oxidation oder Korrosion verhindern.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

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

## Merkmale

- Gefertigt aus hochwertigen Komponenten
- Hochwertiges 0,25mm<sup>2</sup>-Kupferkabel
- ETL-verifiziert
- Vergossene RJ45-Stecker
- Sorgfältig entwickelt und getestet für akzeptable Nah-Nebensprechen-Werte (Near End Crosstalk - NEXT)
- Farbige Hauben für Farbcodierung nach Abteilung

---

### Hardware

#### Garantiebestimmungen Lifetime

Anzahl von Leitern 4 pair UTP

Typ der PVC - Polyvinyl Chloride  
Kabelummantelung

Feuerwiderstandsklass Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck)  
e

Verkabelungsstandard TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

---

### Leistung

ETL-verifiziert Ja

Kabelnennwerte CAT6 - 250 MHz

---

**Steckverbinder**

Steckverbinder A      1 - RJ-45

Steckverbinder B      1 - RJ-45

---

**Physische  
Eigenschaften**

Farbe	Grün
Drahtstärke	24 AWG
Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
Kabellänge	1.0 ft [0.3 m]
Produktlänge	1.0 ft [0.3 m]
Produktgewicht	0.8 oz [24 g]

---

**Verpackungsinform  
ationen**

Paketmenge	1
Paketlänge	5.0 in [12.8 cm]
Paketbreite	7.9 in [20 cm]
Pakethöhe	0.6 in [1.5 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.0 oz [28.0 g]

---

**Verpackungsinhalt**

Im Paket enthalten      1 - 30cm Cat6-Patchkabel - Grün

---

**Garantieinformatio  
nen**

Warranty      Lifetime

---

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