

50cm Cat6 Gigabit Snagless Patchkabel - RJ45 UTP Netzwerkkabel - Grau

Product ID: N6PATC50CMGR



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC50CMGR (0.5m) 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.

100% Kupfer für hervorragende Qualität

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

0,25 mm²-Kabel für leistungsfähige Netzwerkverbindung

Sorgen Sie für hohe Leistungsfähigkeit in anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen, z. B. Power-over-Ethernet, durch Kabel mit 0,25 mm²-Kupferleitung.

50-Mikron-Goldanschlüsse für höchste Leitfähigkeit

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	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
Leistung	Kabelnennwerte	CAT6 - 650 MHz
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - RJ-45 Stecker
	Steckverbinder B	1 - RJ-45 Stecker
Physische Eigenschaften	Drahtstärke	24 AWG
	Farbe	Grau
	Kabellänge	0.5 m [1.6 ft]
	Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
	Produktgewicht	27 g [1 oz]
	Produktlänge	0.5 m [1.6 ft]
Verpackungsinformationen	Package Height	10 mm [0.4 in]
	Package Length	22 cm [8.7 in]
	Package Width	20 cm [7.9 in]
	Paketmenge	1
	Versandgewicht (Verpackung)	37 g [1.3 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - 0.5m Gray Snagless Cat6 UTP Patch Cable - ETL Verified

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