

3m Cat6 Gigabit UTP Patchkabel Snagless - Cat.6 RJ45 Netzwerkkabel - Grau

Product ID: N6PATC3MGR



Das Cat 6-Patchkabel N6PATC3MGR (3m) erfüllt oder übertrifft alle Cat 6-Kabelspezifikationen, um zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen zu gewährleisten. Es ist mit einer strapazierfähigen, grauen PVC-Ummantlung 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

- Verbinden von PoE-fähigen Geräten mit Gigabit-Netzwerken
- Patchverbindungen vom Netzwerkhub zu Verteiler
- Verbindet Workstation mit RJ45-Wandsteckdose
- Übermitteln von Daten, Sprache und Video über Gigabit-Netzwerke

Merkmale

- Vergossene RJ45-Stecker
- Sorgfältig entwickelt und getestet damit Near End Crosstalk (NEXT) und die Rückflusdämpfung innerhalb von akzeptablen Grenzen fällt.
- Farbige Hauben für Farbcodierung nach Abteilung
- Hochwertiges 0,25mm²-Kupferkabel
- ETL-verifiziert
- Nennleistung für bis zu 650 MHz

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	3 m [9.8 ft]
	Leitungstyp	Feindrähtiges Kupfer
	Produktgewicht	126 g [4.4 oz]
	Produktlänge	3 m [9.8 ft]
Verpackungsinformationen	Paketmenge	1
	Versandgewicht (Verpackung)	135 g [4.8 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - 3m graues Snagless-Cat6-UTP-Patchkabel - ETL-verifiziert

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