

StarTech.com 0,5m Cat6 Snagless RJ45 Ethernet Netzwerkkabel - Rot - 50cm Cat 6 UTP Kabel - Netzwerkkabel - RJ-45 (M)

bis RJ-45 (M) - 50 cm - UTP - CAT 6 - geformt - ohne Haken - verseilt - Rot

Gruppe Kabel / Adapter
Hersteller StarTech.com
Hersteller Art. Nr. N6PATC50CMRD
EAN/UPC 0065030867597



Beschreibung

Dieses Cat6-Kabel liefert zuverlässige Gigabit-Netzwerkverbindungen und garantiert damit ein hohes Leistungsvermögen für Ihre anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen.

Finden Sie die Länge und Farbe, die Sie benötigen

Mit einer Länge von 0,5 Metern eignet sich dieses rote Patchkabel optimal für den Einsatz in Serverschränken und Patchpanels sowie mit Ethernet-Hubs. Das Kabel ist für Anwendungen mit kurzen Entfernungen gedacht, beispielsweise für Netzwerk-Switch- und Serververbindungen, sowohl Punkt zu Punkt in einem Rack als auch rackübergreifend.

Zur einfachen Netzwerkinstallation sind unsere Cat6-Patchkabel in vielen Längen und Farben erhältlich Bei Bedarf haben Sie so immer die richtige Kabelgröße verfügbar und können für einen organisierten Kabelverlauf Ihre Netzwerkverbindungen farblich kenntlich machen.

Nahtlos geformte RJ45-Stecker (mit Knickschutz) tragen zum Schutz Ihrer Netzwerkverbindungen bei

Zum mühelosen Verlegen der Kabelführungen verfügt dieses langlebige Kabel über nahtlos geformte Steckverbinder, welche die RJ45-Stecker bei der Installation schützen und so die Wahrscheinlichkeit verringern, dass diese knicken oder brechen.

Vergossene Zugentlastung verhindert zudem eine zu starke Beugung des Kabels am RJ45-Stecker zur Minimierung der Belastung am Anschlusspunkt. Dies reduziert die Gefahr von Kabelschäden, welche die Netzwerk-Konnektivität und -Leistung beeinträchtigen könnten.

100 % Kupfer für außerordentlichen Wert

Erhalten Sie den höchsten Gegenwert für Ihre Kabelinvestition mit unseren Cat6-Ethernet-Kabeln. Unsere Patchkabel werden aus hochwertigen Kupferleitern gefertigt und wurden sorgfältig entwickelt und getestet für akzeptable Nah-Nebensprechen-Werte (Near-End Crosstalk - NEXT).

0,14 mm2-Kabel für leistungsstarke Netzwerkverbindungen

Sorgen Sie mithilfe von Kabeln, die aus Kupfer mit 24 AWG (US-amerikanischer Leitungsdrahtstärke) bestehen, für hohe Leistungsfähigkeit bei Ihren anspruchsvollen Ethernet-Anwendungen, wie z. B. Power-over-Ethernet und 4K- oder 1080p-Videostreaming.

Steckverbinder aus 50 Mikron Gold bieten maximale Leitfähigkeit

T568B

Sie können sich auf unsere RJ45-Steckverbinder für eine optimale Leitfähigkeit verlassen, während Signalverlust durch Oxidation oder Korrosion ausgeschlossen wird.

Das N6PATC50CMRD fällt unter die Garantie von StarTech.com zur Gewährleistung der Zuverlässigkeit für die gesamte Produktlebensdauer.

ľ	ا ا	untr	20 0 1	موريا	ا م	
ı	Пац		nten	кп	ıaı	е

Verdrahtungsschema

Produktbeschreibung	StarTech.com 0,5m Cat6 Snagless RJ45 Ethernet Netzwerkkabel - Rot - 50cm Cat 6 UTP Kabel - Netzwerkkabel - 50 cm - Rot
Тур	Netzwerkkabel - CAT 6
Technologie	LITP-Kahel



Drähte pro Ka	abel	8 Drähte
Leistungsmei	rkmale	Geformt, ohne Haken, verseilt, Zugentlastung, PoE-fähig
Länge		50 cm
Anschluss		RJ-45 - männlich
Stecker (zwei	ites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe		Rot

Ausführliche	e Details

	Allgemein
Typ des Netzwerkkabels	Netzwerkkabel - CAT 6
Technologie	UTP-Kabel
Verdrahtungsschema	T568B
Kabelmantelmaterial	PVC
American Wire Gauge (AWG)	24
Drähte pro Kabel	8 Drähte
Paare pro Kabel	4 Zweidrahtleitungen
Beschichteter Stecker	Gold
Leistungsmerkmale	Geformt, ohne Haken, verseilt, Zugentlastung, PoE-fähig
Länge	50 cm
Gewicht	26 g
Farbe	Rot
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	RoHS, ETL, TIA/EIA-568-B - bis zu 500 MHz
	Herstellergarantie
Service & Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.