

StarTech.com RJ45 Coupler, Inline Cat6 Coupler, Female to Female (F/F)

T568 Connector - Unshielded Ethernet Cable Extension (IN-CAT6-COUPLER-U1) - Netzwerkkoppler - RJ-45 (W) zu RJ-45 (W) - ungeschirmt - CAT 5/5e/6 - Passiv - weiß

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	IN-CAT6-COUPLER-U1
EAN/UPC	0065030906142



Beschreibung

Verbinden Sie zwei Standard RJ45 Cat6 Kabel mit diesem Kupplungsstecker
Verbinden Sie zwei Cat 6 Kabel, um eine Netzwerkverbindung mit dieser RJ45 Inline Kupplung zu erweitern. Der Buchse/Buchse-Ethernet-Steckverbinder gewährleistet eine optimale Signalintegrität und erreicht eine niedrige Einfügungsdämpfung, die die Industriestandards übertrifft.

Breite Kompatibilität

Die Cat6-Kupplung ermöglicht Geschwindigkeiten von 10Gbps, 1Gbps und 10/100 und ist mit gängigen Netzwerkstandards wie 10/100/1000BASE-T und fortgeschrittenen Protokollen wie 2,5GBASE-T/5GBASE-T kompatibel.

Robuste Konstruktion

Die RJ45-Kupplung verfügt über ein strapazierfähiges Polycarbonat-Gehäuse und vergoldete RJ45-Kontakte aus Phosphorbronze für zuverlässige, langlebige Performance und Zuverlässigkeit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com RJ45 Coupler, Inline Cat6 Coupler, Female to Female (F/F) T568 Connector, Unshielded Ethernet Cable Extension (IN-CAT6-COUPLER-U1) - Netzwerkkoppler - weiß
Typ	Netzwerkkoppler - CAT 5/5e/6
Technologie	Ungeschirmt
Verdrahtungsschema	T568B
Leistungsmerkmale	Passiv-Adapter, Polycarbonat-Gehäuse, 750 Steckzyklen, Kontakte aus Phosphorbronze
Anschluss	RJ-45 - weiblich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - weiblich
Farbe	Weiß

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Netzwerkkoppler - CAT 5/5e/6
Technologie	Ungeschirmt
Verdrahtungsschema	T568B
Beschichteter Stecker	Gold

Leistungsmerkmale	Passiv-Adapter, Polycarbonat-Gehäuse, 750 Steckzyklen, Kontakte aus Phosphorbronze
Breite	1.5 cm
Tiefe	3 cm
Höhe	1.7 cm
Farbe	Weiß
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - weiblich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - weiblich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	Plug and Play, TIA/EIA-568-B, TIA-568-C.2
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C

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