

Tecline exertis Connect - Patch-Kabel - RJ-45 (M) zu RJ-45 (M)

10 m - S/FTP - CAT 6 - geschirmt - halogenfrei - Grau

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Tecline
Hersteller Art. Nr.	851313



Beschreibung

Entdecken Sie das Exertis Connect CAT 6 Patchkabel, eine leistungsstarke Netzwerklösung, die den Anforderungen moderner Netzwerkumgebungen gerecht wird. Mit seinem gebooteten, halogenfreien Design und seinen Leitern aus reinem Kupfer sowie vergoldeten RJ-45-Steckern gewährleistet dieses Kabel minimale Signalverluste und hervorragende Leitfähigkeit für Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 1 Gbit/s. Der Low Smoke Zero Halogen (LSZH) Mantel und die Aluminiumfolie mit verzinnem Kupfergeflecht als Abschirmung sorgen nicht nur für Sicherheit und Langlebigkeit, sondern reduzieren auch das Brandrisiko.

Es ist für Power-over-Ethernet-Anwendungen (PoE, PoE+ und PoE++) geeignet und unterstützt eine Vielzahl von Geräten, ohne dass zusätzliche Netzteile erforderlich sind. Ob für VoIP-Telefone, Sicherheitssysteme oder andere PoE-fähige Geräte, dieses Kabel liefert zuverlässige Leistung. Darüber hinaus entspricht es den ANSI/TIA/EIA 568-C.2, IEEE 802.3 und anderen Standards und erfüllt somit professionelle Netzwerkanforderungen. Mit der Fähigkeit, bei Temperaturen von -20 °C bis 70 °C zu arbeiten, ist das Exertis Connect CAT 6 Patchkabel eine vielseitige und robuste Wahl für jede Netzwerkinfrastruktur.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	exertis Connect Patch-Kabel - 10 m - Grau
Typ	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	S/FTP
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolie mit mit verzinnem Kupfergeflecht
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, PoE+ Ready, PoE-fähig, PoE++-kompatibel, Stromleiter aus purem Kupfer, bis zu 1 Gbps
Länge	10 m
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
Farbe	Grau

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - CAT 6
Technologie	S/FTP
Abschirmungsmaterial	Aluminiumfolie mit mit verzinnem Kupfergeflecht
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	24/7

Impedanz	100 Ohm
Beschichteter Stecker	Gold
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, PoE+ Ready, PoE-fähig, PoE++-kompatibel, Stromleiter aus purem Kupfer, bis zu 1 Gbps
Länge	10 m
Farbe	Grau
	Konnektivität
Anschluss	RJ-45 - männlich
Stecker (zweites Ende)	RJ-45 - männlich
	Verschiedenes
Kennzeichnung	ISO/IEC 11801, EN 61034, EN 60332-1-2, ANSI/TIA/EIA 568-C.2, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, EN 60754-2, IEEE 802.3, IEEE 802.3bt - bis zu 250 MHz
	Herstellergarantie
Service und Support	20 Jahre Garantie
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C

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