

Cat.6A S/FTP UltraFlex

Flexibles Kabel

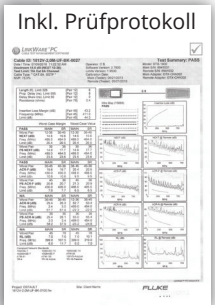
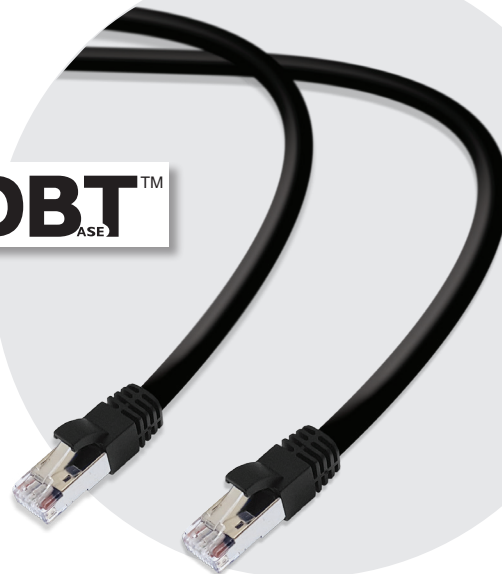
Industrietauglich

Triple Blade Kontakte

Umspritzte Stecker

UL gelistet

HDBT™
ASE



TTLan® HDBaseT™ 5Play™ Cat.6A S/FTP Patchkabel

Das TTLan® HDBaseT™ 5Play™ Patchkabel stellt eine erstklassige Übertragungsqualität bei kurzen und langen Übertragungsstrecken von 0,5 bis zu 30 Metern sicher - auch bei hochauflösenden 4K-Bildqualitäten.

Das Patchkabel erlaubt einen schnellen und direkten Anschluss der HDBaseT-Hardware. Es sind RJ45-Stecker konfektioniert, die über speziell konstruierte Triple Blade-Kontakte verfügen. In Kombination mit dem starren Innenleiter des Kabels sorgen sie für eine zuverlässige Verbindung.

Die Umspritzung der Stecker sorgt für eine feste Zugentlastung und somit für eine Reduzierung von Kabelschäden durch mechanische Belastung.

Das Material des Kabelmantels ist flexibel, UV- und ölbeständig, schwer entflammbar und macht das Kabel sehr widerstandsfähig gegen Belastungen, sodass es auch hervorragend geeignet ist für Anwendungen in industriellen und Outdoor-Umgebungen.

Anwendungen

- Industrielle Umgebungen
- Gebäudevernetzung
- Ausstattung in Konferenzräumen
- Krankenhäuser, Arztpraxen
- Flughäfen, Einkaufszentren
- Bahnhöfe, öffentliche Einrichtungen
- Sicherheitssysteme

Merkmale

- Cat.6A S/FTP 4x2x AWG23/1 OD: 6,0 mm
- Kabelmantel aus TPE (thermoplastic elastomer) schwarz
- Ultraflexibles Kabel mit hoher Lebensdauer
- Triple Blade RJ45 Stecker mit 50µ Goldauflage
- Steckerumspritzung und Knickschutztülle, schwarz
- Cat.6A Channel getestet (Prüfprotokoll liegt jedem Kabel bei)
- UL E499958
- UV- und ölresistent, flammwidrig
- Hohe Temperaturunempfindlichkeit des Rohkabels: bis +105°C
- Verfügbare Längen: 0,5 bis 30 Meter

Länge	Artikelnummer
0,5 M	1812V-0,5M-UF
1,0 M	1812V-1,0M-UF
2,0 M	1812V-2,0M-UF
3,0 M	1812V-3,0M-UF
5,0 M	1812V-5,0M-UF
7,5 M	1812V-7,5M-UF
10,0 M	1812V-10,0M-UF
15,0 M	1812V-15,0M-UF
20,0 M	1812V-20,0M-UF
25,0 M	1812V-25,0M-UF
30,0 M	1812V-30,0M-UF