

LinkMaster™ PRO XL and LinkMaster™ PRO

Vielseitige Funktionalität und einfache Bedienung

Mit LinkMaster™ PRO XL und LinkMaster™ PRO können Installateure und Wartungstechniker an Daten- und Telefonkabeln sowie Koax-Leitungen die Beschaltung prüfen, testen und Fehler suchen. Robust, vielseitig und einfach zu bedienen, schlagen die beiden Tester die Brücke zwischen einfacher Anwendung und gutem Preis-/Leistungsverhältnis für kommerzielle wie auch private Zwecke:

- Prüfung auf Schirmungsdurchgang, Kurzschlüsse, Unterbrechungen, Verdrahtungsfehler Verpolungen und Split Pair mit angeschlossenem Remoteadapter
- Zweizeiliges, alphanumerisches LCD-Display mit 16 Zeichen und Symbolen zur übersichtlichen Ergebnisdarstellung
- Überprüfung auf Kurzschlüsse, offene Adern, und Split Pair ohne angeschlossenen Remoteadapter
- Anzeige der Messergebnisse als Verdrahtungsplan mit Meldung über vorhandene Kurzschlüsse und Split Pair
- Anzeige gemäß T568A/B bestandener Tests mit PASS und akustischem Signal (optional)
- Anzeige des Verdrahtungsplanes für 10Base-T und Token Ring (mit Remoteadapter)
- Berechnung der Kabellänge in Meter/Fuss für UTP, ScTP und Koax auf Basis der Kapazitätskonstante
- Koaxkabeltest mit bis zu acht farbcodierten Koax-Adaptern
- Tongenerator sendet vier unterschiedliche Signale über alle Leiter, ein ausgewähltes Adernpaar oder Pin
- Automatische Abschaltung in jeder Betriebsart und geringer Stromverbrauch für lange Batterielebensdauer
- Batteriewarnung für rechtzeitigen Batteriewechsel
- Bequemer Batteriewechsel über einfach abnehmbare Abdeckung
- Zweite Buchse dient als internes Remote für Patchkabel-Test ohne externen Remoteadapter
- Erkennung eines angeschlossenen Netzwerkgerätes während Längentest
- 9 V-Batterie im Lieferumfang enthalten



Die erweiterte Funktionalität des LinkMaster™ PRO XL macht ihn unverzichtbar für Netzwerk-Installateure.

- Adressiert HUBs, um korrekt angeschlossene Konfigurationen sicherzustellen
- Erweiterte Telefon-Prüffunktion erkennt RJ11-Verbindung (1, 2 oder 3 Paare)
- Telefonprüfung zeigt Normal oder Reverse (verpolt) für die Pins 1 bis 6 an
- Automatische Längenmessung während des ersten Prüfvorgangs zur Zeitersparnis
- Acht Twisted Pair-Remoteadapter mit RJ45- und RJ11-Buchsen für erweiterte Testmöglichkeiten und Langlebigkeit
- Größeres, hintergrundbeleuchtetes LCD-Display für besseres Ablesen der Ergebnisse
- ON/OFF-Funktion für Displaybeleuchtung, um Energie zu sparen

Bestell-Nr.:	Beschreibung	
33-886	LinkMaster™ PRO XL Tester Kit	
	1 LinkMaster™ PRO XL	1 RJ45 auf F-Stecker-Adapter
	8 Twisted Pair Remoteadapter	1 RJ45 auf RJ11-Adapter
	8 CATV farbcodierte F-Abschlussstecker	1 RJ45 auf Krokodilklemmen-Set
	9 geschirmte RJ45-Jumperkabel	1 RJ11 auf Krokodilklemmen-Set
	9 RJ11-Jumperkabel	1 Tasche
33-887	LinkMaster™ PRO XL Economy Kit	
	1 LinkMaster™ PRO XL	1 RJ45 auf F-Stecker-Adapter
	1 Twisted Pair Remoteadapter	1 RJ45 auf RJ11-Adapter
	1 CATV farbcodierter F-Abschlussstecker	1 RJ45 auf Krokodilklemmen-Set
	1 geschirmtes RJ45-Jumperkabel	1 RJ11 auf Krokodilklemmen-Set
	1 RJ11-Jumperkabel	1 Tasche
33-826	LinkMaster™ PRO Tester Kit	
	1 LinkMaster™ PRO	1 RJ45 auf F-Stecker-Adapter
	8 Twisted Pair Remoteadapter	1 RJ45 auf Krokodilklemmen-Set
	8 CATV farbcodierte F-Abschlussstecker	1 Tasche
	9 geschirmte RJ45-Jumperkabel	
33-836	LinkMaster™ PRO Economy Kit	
	1 LinkMaster™ PRO	1 RJ45 auf F-Stecker-Adapter
	1 Twisted Pair Remoteadapter	1 RJ45 auf Krokodilklemmen-Set
	1 CATV farbcodierter F-Abschlussstecker	1 Tasche
	2 geschirmte RJ45-Jumperkabel	

