

Prüfgeräte für Netzwerk-, Telefon- und TV(Koax)- Verkabelungen



CableMaster	200	500	600	650	800	850
Artikelnummer	226504	226512	226515	226516	226520	226521
Anwendung						
Verkabelungstest Funktionen						
Verdrahtungstest (Anzeige von Vertauschung, Unterbrechung, Kurzschluss, Split-Pair-Fehlern)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Spannungswarnung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tongenerator	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anzeige der Mapper-ID (Zuordnung von Anschlüssen, Port-Dose)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Längenmessung (Kapazitiv / TDR)		✓ / -	- / ✓	- / ✓	- / ✓	- / ✓
PoE-Lastmessung			✓	✓	✓	✓
Speicher/PC-Auswertesoftware			✓	✓	✓	✓
Netzwerktest Funktionen						
Hub Flash		✓	✓	✓	✓	✓
Ethernet-Erkennung und Anzeige der momentanen Übertragungsrate			✓	✓	✓	✓
Link/Ping-Test					✓	✓
Discovery Funktion (LLDP, CDP, NDP)					✓	✓
VLAN-Erkennung					✓	✓
IPv6-Unterstützung					✓	✓
Anschlüsse						
RJ45 / RJ 11-12 / Koax (Typ F)	✓ / - / -	✓ / ✓ / ✓	✓ / - / ✓	✓ / - / ✓	✓ / - / ✓	✓ / - / ✓
USB-Anschluss (Datenausgabe)			✓	✓	✓	✓
Zubehör						
Kabelverfolgung und Port-Zuordnung (CPI5)	○	○	○	✓	○	✓
Mapper-ID-Set RJ45	✓	○	○	○	○	○
Mapper-ID-Set Koax		○	○	✓	○	✓
Krokodilklemmen		○	○	✓	○	✓
Wiremap Remote-Einheit (RJ45 und RJ11-12)		○	1	8	1	8
RJ45-Kabel			2	9	2	9
Micro USB-Kabel			✓	✓	✓	✓
Tragetasche			✓	✓	✓	✓

inklusive
 optionales Zubehör
 Kupferkabel
 Ethernet Netzwerk



CableMaster-Serie

Die CableMaster-Serie bietet verschiedene Lösungen für Probleme, die bei Kupferverkabelungen oder Netzwerkverbindungen auftreten können. Trotz der jüngsten Entwicklungen in der Glasfaserkabeltechnik ist Kupfer nach wie vor das häufigste Medium, mit dem sich Netzwerkinstallateure und Systemadministratoren täglich auseinandersetzen. Die CableMaster-Serie ist so einfach und benutzerfreundlich wie möglich konzipiert, um Technikern zu helfen, komplizierte Fehler in der Kupferverkabelung zu erkennen und die notwendigen Netzwerkanforderungen zu überprüfen. Von der einfachen Kabelzuordnung bis hin zur umfassenden Fehlersuche bietet die CableMaster-Serie Lösungen für jedes Budget.

CableMaster 200



Der CableMaster 200 ist ein kostengünstiger, kompakter Durchgangs- und Verdrahtungstester für Ethernet-Kabel. Das Gerät prüft Twisted-Pair-Kabel auf Verdrahtungsfehler wie Unterbrechungen, Kurzschluss, gekreuzte Adern und Split Pairs.

Mit integrierter Remote-Einheit und eingebautem Tongenerator.

CableMaster 500



Der CableMaster 500 vereint Messfunktionen für Verdrahtungsprüfung, Durchgangstest, Tonerzeugung und Längenmessung in einem handlichen, leicht zu bedienenden Gerät und eignet sich für Installation, Fehlersuche und Wartung an Telefon-, Netzwerk- und Koaxialkabeln. Ein LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung, ein im Dunkeln leuchtendes Tastenfeld und eine integrierte LED-Taschenlampe unterstützen Sie beim Arbeiten unter schlechten Lichtverhältnissen. Der CableMaster 500 ist mit seiner Vielseitigkeit und seinen Zusatzfunktionen unschlagbar und ein wertvolles Hilfsmittel für den Fachinstallateur!

CableMaster 600/650



Der CableMaster 600 ist ein Profi-Verkabelungstester zum Testen der korrekten Verdrahtung inkl. Längenmessung und ist ausgestattet mit RJ45- und Koaxialanschluss. Er ermittelt den Verdrahtungsplan und die Kabellängen sowie die Entfernung zum Fehler. Die Ergebnisse können gespeichert und mittels PC-Software zur Dokumentation weiterverarbeitet werden. Außerdem bietet das Gerät umfangreiche Funktionen zur Fehlersuche wie Kabelverfolgung, Link-Erkennung bis 1 Gbit/s, PoE-Tests und Dosenzuordnung durch Remoteeinheiten. Der CableMaster 650 beinhaltet weiteres Zubehör wie CableTracker CT 15.

CableMaster 800/850



Der CableMaster 800 ist ein Profi-Verkabelungstester, ausgestattet mit RJ45- und Koaxial-Anschluss. Er ermittelt den Verdrahtungsplan und die Kabellängen sowie die Entfernung zum Fehler. Die Ergebnisse können gespeichert und mittels PC-Software zur Dokumentation weiterverarbeitet werden. Außerdem bietet das Gerät umfangreiche Netzwerk-Diagnosefunktionen zur Fehlersuche wie Link-Erkennung bis 1 Gbit/s, Ping, Netzwerk-Discovery, PoE-Tests und vieles mehr. Der CableMaster 800 ist das ideale Werkzeug um RJ45- und Koaxial-Verkabelungen zu messen und Fehlerbeseitigung an einem aktiven Netzwerk durchzuführen. Der CableMaster 850 beinhaltet weiteres Zubehör wie CableTracker CT 15.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Softing IT Networks GmbH · Richard-Reitzner-Allee 6 · D-85540 Haar · info.itnetworks@softing.com · itnetworks.softing.com

©2018 Softing IT Networks GmbH.

Im Einklang mit unserer Politik der kontinuierlichen Verbesserung und Funktionserweiterung können Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Softing und das Softing Logo sind Warenzeichen der Softing AG. Alle anderen zitierten Warenzeichen, Produkt- und Firmennamen bzw. Logos sind Alleineigentum der jeweiligen Besitzer.

