

Netzwerkabeltester



- ✓ Hauptgerät mit 2x RJ45-Buchse
- ✓ Remote-Einheit mit 1x RJ45-Buchse
- ✓ Manueller oder autom. Testdurchlauf
- ✓ Inklusive Tasche & BNC-Adapter

Kurzbeschreibung

Netzwerkabeltester, RJ45 & BNC

Features

- Testfunktion für Kabel mit RJ45/11 UTP/STP und BNC-Stecker, Patch Panels und Modular Dosen
- Koaxialkabel-Test mittels BNC-Adapter
- Manueller oder automatischer Testdurchlauf
- Getestet wird: Durchgang, Belegung, Schirmung, Paarigkeit nach EIA/TIA 356A / 568A / 568B / Token Ring
- Hauptgerät mit 2x RJ45-Buchse, Remote-Einheit mit 1x RJ45-Buchse
- Mit der Remote-Einheit können auch bereits verlegte Kabel getestet werden
- Lieferung inklusive Tasche und BNC-Adapter

Produktübersicht

Der Netzwerkabeltester ist ein optimiertes Werkzeug für Kabeltests nach Belegung, Paarigkeit, Durchgang und Schirmung. Er besitzt 2x RJ45-Anschlüsse sowie eine Remote-Einheit mit 1x RJ45-Anschluss.

Artikelnummer Information

ACT-LAN-PRO Kabeltester, Netzwerk, RJ45, BNC, Hauptger. 2x RJ45 F, Remote Einheit 1x RJ45 F, Verbindung, Belegung, Pairs

Weitere Kabeltestgeräte und Netzwerktester

DN-14003	Kabeltester, Netzwerk, RJ45, Hauptgerät 1x RJ45, 1x RJ11, Remote 1x RJ45, 1x RJ11, Verbindung und Erdung
DN-14001	Kabeltester, Netzwerk, RJ45, BNC, Hauptger. 2x RJ45 F, Remote Einheit 1x RJ45F, Verbindung, Belegung, Pairs
ACT-LCS-400	Kabeltester, Netzwerk, RJ45, BNC, Main 2x RJ45 F, Remote 1x RJ45 F (Bis zu 16 Units), Cvering, Parity, FLOW, Insulation
ACT-LAN-MOD	Kabeltester, Netzwerk, RJ45, BNC, Hauptger. 2x RJ45 F, 25 X, Remote Einheit 1x RJ45F, Verbindung, Belegung, Pairs
ACT-LAN-CT	Kabeltester, TP + Coax, RJ45, BNC, Hauptger. RJ45 F, BNC, Remote Einheit 1x RJ45 F, Verbindung, Belegung, Pairs
ACT-DSX-5000	FLUKE DSX-5000 Kabelmessgerät, 1000 MHz, Main+Remote, 2 Stk. DSX Kupfer Module, ISO/IEC KI C, D, E, Ea, F, FA
ACT-DTX 1800	FLUKE DTX-1800 Kabelmessgerät, 900 MHz, Main+Remote, 2 Stk. DTX Kupfer Module, ISO/IEC CI C, D, E, Ea, F, FA