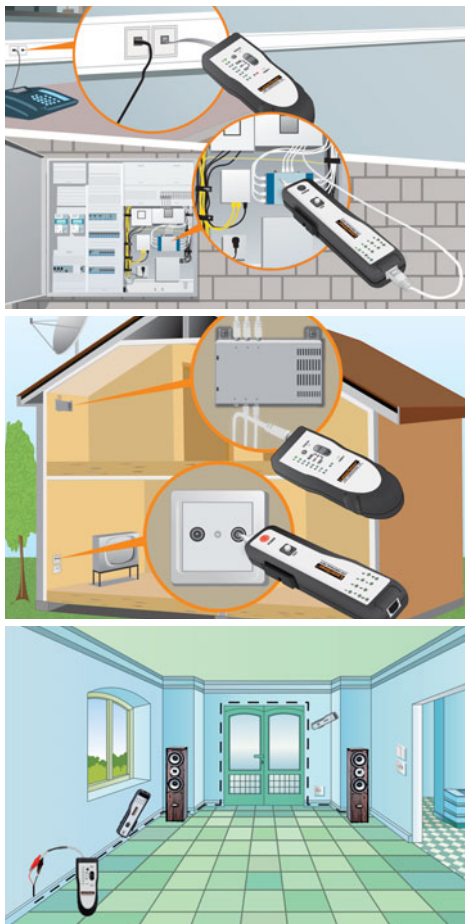


LAN CableChecker



Prüfgeräte-Set mit Sender und Empfänger für LAN-, SAT-, TV-, Telefon-, Audiokabel

Rev. 1210



- Für spannungsfreie, elektrische Netzwerke
- Prüft die **LAN-Netzwerkkabel-Konfektionierung** (ordnet die einzelnen Leiter zu)
- Analysiert LAN, SAT, TV, Telefon, Audio und andere Verkabelungen in elektrischen Systemen
- **Integrierter Durchgangstester**
- **Berührungsloses Verfolgen** von Leitungsverläufe mit dem Empfänger bis 5 cm Messtiefe
- **Lautstarke Prüfsignale** zur Identifikation der aus-gewählten Kabel
- **Umfangreiches Zubehörsset** für das Prüfen der gängigsten Steckverbindungen (RJ11, RJ45, BNC, TV-Koax, F-Adapter)
- **Universelle Prüfklemmen** für den Anschluss an beliebige Leiter
- Integrierter Kopfhöreranschluss (3,5 mm Klinke)
- **Zusätzlicher Kopfhörer** zur genauen Unterscheidung der Prüfsignale
- Integrierte LED Taschenlampe

TECHNISCHE DATEN

SENDER LAN CableChecker TX
MAX. EINGANGSSPANNUNG 20V DC
MAX. AUSGANGSSTROMSTÄRKE 10 mA
MAX. SIGNALSPANNUNG 8 Vss (Spitze-Spitze)
MAX. TESTLÄNGE 3 km
STROMVERSORGUNG 1 x 9V Block, IEC LR6, Alkali
ABMESSUNGEN (B x H x T) 49 x 126 x 34 mm
GEWICHT (inkl. Batterien): 110 g
EMPFÄNGER LAN CableChecker REC
MAX. EINGANGSSPANNUNG 20V DC
MAX. AUSGANGSSTROMSTÄRKE 30 mA
MESSBEREICH SCAN-MODUS 0 ... 5 cm Messtiefe
STROMVERSORGUNG 1 x 9V Block, IEC LR6, Alkali
ABMESSUNGEN (B x H x T) 42 x 176 x 27 mm
GEWICHT (inkl. Batterien): 120 g



LAN CableChecker

- inkl. Tragetasche
 + Sender TX
 + Empfänger REC
 + Adapter (RJ11, RJ45, BNC, TV-Koax, F-Adapter)
 + Prüfklemmen
 + Kopfhörer
 + Batterien

Verpackungsgröße (B x H x T)
 330 x 210 x 70 mm



Zuordnung der einzelnen Leiter bei LAN-Netzwerkkabel

Vielfältige Adapter für Steckverbindungen

Regelbare Lautstärke der Prüfsignale

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
LAN CableChecker	083.060A	4 021563 671779	5