

# KLEIN TOOLS VDV501-825 Scout® Pro 2 LT Prüfgerät-Remote-Kit

<b>Artikelnummer</b>	19.06.5098
<b>Hersteller</b>	Klein Tools
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	VDV501-825



## Prüft Telefonkabel, Datenkabel und Video-Koaxialleitungen auf Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Fehlverdrahtung und Split Pairs.

- Prüft Telefon- (RJ11/12), Datenkabel (RJ45) und Video-Koaxialleitungen (F-Steckverbinder)
- Die selbstverstauende Test-n-Map Remote-Einheit (Nr. 1) erledigt das Prüfen, Zuordnen und Identifizieren von Kabelverläufen in einem Schritt
- 19 LanMap und CoaxMap Remote-Ortungseinheiten zur Ortung von Kabelverläufen
- Zur Prüfung auf Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Fehlverdrahtung und Split Pairs
- Misst Kabellängen bis 610 m
- Orten von Kabeln, Paar- und Einzelleitern mit dem Tongenerator (Funktion erfordert eine analoge Tonsonde, die nicht enthalten ist)
- Weitere Merkmale: Spannungswarnung, Schirmungserkennung, automatische Abschaltung, Anzeige bei niedrigem Batteriestand und selbstverstauende Remote-Einheit
- Die Tasche hat speziell geformte Fächer zur sicheren Aufbewahrung von Prüfgerät und Zubehör

## Technische Daten

Anwendung: Kabeltests

Unterstützte Remote-Einheiten: (19) F-Stecker CoaxMap ID/RJ45LanMap ID

Kabeltyp: Konfektionierter RJ11/12-, RJ45- und F-Steckverbinder

Mehrfach-Tongenerator: 4 Töne

Display: LCD

Kabelidentifikation: Enthält 19 Remote-Sucher

Prüf- und Messtypen: Durchgang; Verdrahtungsfehlererkennung;

Leitungsunterbrechungserkennung; Kurzschlusserkennung; Split Pairs-Erkennung;

Kabellängenmessung; Schirmungserkennung)

Gesamthöhe: 228,6 mm

Gesamtlänge: 111,1 mm

## **Warnhinweise**

Alle Anweisungen, Vorsichts- und Warnhinweise, die an den Prüf- und Messgeräten angebracht sind und/oder in ihrer Verpackung mitgeliefert wurden, müssen vor jedem Gebrauch gelesen, verstanden und befolgt werden.

Tragen Sie immer einen zugelassenen Augenschutz.

NICHT an unter Spannung stehenden Stromkreisen verwenden.

### **Technische Daten**

Hersteller	Klein Tools
Produktgruppe	Tester
Produkttyp	Kabeltester / Netzwerktester
Farbe	gelb
Lieferumfang	Prüfgerät (VDV501-108), Test-n-Map™ Remote-Einheiten, (19) LanMap™ Remote-Ortungseinheiten, (19) CoaxMap™ Remote-Ortungseinheiten, Koaxial-F-Adapter, 9-V-Batterie, Tasche