

KLEIN TOOLS VDV501-851 Scout® Pro 3 Starter Kit

Artikelnummer	19.06.5130
Hersteller	Klein Tools
Hersteller-Art.-Nr.	VDV501-851
EAN (Einzelstück)	092644692260



Vielseitiger Kabeltester für Sprach-, Daten- und Videosysteme, der Koaxial-, Daten- und Telefonkabel ortet und überprüft. Mit den mitgelieferten Remote-Einheiten identifizieren Sie mehrere Kabelverläufe gleichzeitig. Dieses Kit sorgt jederzeit für genaue Kabelinstallationen.

- Kabel-Prüfgerät prüft Sprach- (RJ11/12), Daten- (RJ45) und kontaktierte Video-Koaxialkabel (F-Steckverbinder) mit klar definierten Resultaten
- Misst Kabellängen bis 610 m
- Zur Prüfung auf Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Fehlverdrahtung und Split Pairs
- Beleuchtetes LCD-Display zeigt Kabellänge, Leiterzuordnung, Kabel-ID und Testergebnisse an
- Orten von Kabeln, Paar- und Einzelleitern mit dem Mehrfach-Tongenerator (erfordert analoge Sonde Kat. Nr. VDV500-123; separat erhältlich)
- Hub-Blinkmodus zum Identifizieren der Buchsenlage an einem Hub oder Switch
- LanMap™ und CoaxMap™ Remote-Einheiten (jeweils 5) zum Zuordnen und Identifizieren von mehreren Kabelverläufen in einem Schritt
- Mit Spannungswarnung, Schirmungserkennung, automatischer Abschaltung, Anzeige bei niedrigem Batteriestand und einer selbstverstauenden Remote-Einheit
- Automatische Abschaltung zur Verlängerung der Lebensdauer der 9-Volt-Batterie (inbegriffen)

Technische Daten

Anwendung: Kabeltests

Besondere Merkmale: Misst die Kabellänge; LCD mit Hintergrundbeleuchtung; Hub-Blink

Kabeltyp: DATEN:; Geschirmt oder ungeschirmt, CAT3, CAT5E, CAT6, CAT6A, CAT7, CAT8;

KOAXIAL: RG59, RG6/6Q

Erkannte Fehler: Leitungsunterbrechung, Kurzschluss, Verdrahtungsfehler

Anschluss- und Adaptypten: RJ11, RJ12, RJ45, Koaxial mit F-Verbinder

Mehrfach-Tongenerator: Ja (5); Ortungssonde erforderlich (Kat. Nr. VDV500-123); separat erhältlich

Material: Kunststoff und Metall

Unterstützte Remote-Einheiten: 18

Test-n-Map ID Remote-Einheiten: (1) Selbstverstauend

Standort-ID: (5) RJ45-Daten und (5) F-Koaxialstecker Remote-Ortungseinheiten

Gesamtlänge: 17,8 cm

Gesamthöhe: 7,6 cm

Gesamtbreite: 3,2 cm

Gewicht: 0,5 kg

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	Scout™ Pro 3 Prüfgerät, (1) selbstverstauende Remote-Einheit, (5) LanMap™ Remote-Ortungseinheiten mit RJ45, (5) CoaxMap™ Remote-Ortungseinheiten mit F-Steckverbinder, (1) Koaxial-F-Adapter, Gebrauchsanleitung und 9-V-Batterie
Batteriekategorie	Gerätebatterie
Anzahl der Akkus/Batterien	1 Stück
Akku-/Batterietyp	9V-Block
Akku/Batterie	enthalten
Akku-/Batterietechnologie	Alkaline

Höhe	76 mm
Breite	32 mm
Tiefe	178 mm
Gewicht	500 g
Verpackungshöhe	70 mm
Verpackungsbreite	180 mm
Verpackungstiefe	320 mm
Paketgewicht	0.51 kg