



Kabel- und Anschlussprüfgerät KAPRI plus

Mit dem Kabel- und Anschlussprüfgerät KAPRI plus werden die häufigsten Installationsfehler Kurzschluss, Aderunterbrechung, Adervertauschung und Leistungsvertauschung einfach, schnell und zuverlässig erkannt. Zusätzlich zu seinen Grundfunktionen der Fehlererkennung hat der KAPRI plus noch weitere nützliche Leistungsmerkmale wie Leitungsidentifikation durch Erkennung von bis zu neun Testboxnummern, Anzeige von Fremdspannung mit deren Polarität, Einstellbarkeit der Anschlussbelegung, automatische Abschaltung, Wackelkontakt-Test und vieles mehr.



Mechanische Eigenschaften

- Stromversorgung: 9 V Block
- Anschlusstechnik: RJ45
- Fremdspannungsfestigkeit: 85 V AC / DC Dauerspannung
- 100 V kurzzeitig (5 Minuten)
- Max. Testleitungslänge: 1000 m



Lieferumfang und Verpackung

- Kabel- und Anschlussprüfgerät verpackt im Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Maße (HxBxT)	VE	Einheit
KAPRI plus mit Testbox Nr. 1 und Aufbewahrungstasche	130670-E	70 x 140 x 36 mm	1	Stück
Testboxset 1 plus mit den Testboxen Nr. 2, 3, 4, 5	130671-E	30 x 68 x 23 mm		
Testboxset 1 plus mit den Testboxen Nr. 6, 7, 8, 9	130672-E	30 x 68 x 23 mm		



Mechanische Eigenschaften

- Separate LED für PIN 1 - 8 und Erde
- Jede Einzelader wird automatisch gescannt
- Scan-Speed Low / High einstellbar
- Batteriebetrieb mit 9V E-Block (nicht im Lieferumfang enthalten)



Lieferumfang und Verpackung

- LANTester
- Schwarze Kunststofftasche
- Verpackt im Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Maße (HxBxT)	VE	Einheit
LANTester Network & Modularkabel	BT-CW-LTK-NM	100 x 100 x 30 mm	1	Stück

LANTester Network & Modularkabel

LAN Test Kit, Master und Remote-Einheit Network und Modular test Leistungsprüfer für Twisted Pair-Verkabelung und Patchkabel. RJ 11 / 12 / 45 Verbindungen können lokal oder remote getestet werden.

