

Digitalmultimeter PCE-LT 15



LAN-Tester mit Digitalmultimeter PCE-LT 15

LAN-Tester zur schnellen Überprüfung von Netzkabeln / Kombigerät aus LAN-Tester und Multimeter mit Spannungs- und Widerstandsmessung

Der LAN-Tester PCE-LT 15 ist ein Kombigerät was Konfigurationsfehler im Netzwerk aufspürt und gleichzeitig als Digitalmultimeter verwendet werden kann. Somit kann die Peripherie eines Netzwerks schnell mit dem LAN-Tester überprüft werden. Mit dem Digitalmultimeter PCE-LT 15 besteht die Möglichkeit 8-polige Datenleitungen mit RJ-45 Stecker auf Durchgang, offene Verbindungen, und Kurzschlüsse zu überprüfen. Neben der LAN-Testfunktion kann das Digitalmultimeter auch Gleich- und Wechselspannungen messen.

Mit dem LAN-Tester, der gleichzeitig als Digitalmultimeter dient, besteht die Möglichkeit eine Durchgangsprüfung mit Summer und einen Diodentest durchzuführen. Bei dem LAN-Tester handelt es sich ferner um ein Gerät, mit dem die am häufigsten auftretenden Fehler bei der Installation von Netzwerken aufgezeigt werden können. Die zweizeilig angeordneten LEDs zeigen sukzessive die Pinbelegung des zu prüfenden Kabels an. Bei einem Kurzschluss leuchten mehr als zwei LEDs gleichzeitig.

- ▶ Kombigerät aus LAN-Tester und Multimeter
- ▶ LCD
- ▶ prüft Lankabel und Patchfelder
- ▶ Durchgangsprüfung und Diodentest möglich
- ▶ Überlastanzeige
- ▶ Kurzschlussanzeige

Technische Daten

Messfunktion	Wechselspannung	Auflösung
Messbereich	400 mV	0,1 mV
	4 V	1 mV
	40 V	10 mV
	400 V	100 mV
	750 V	1 V
Genauigkeit	±(1 % v.Mw. + 5 Dgt)	

Messfunktion	Gleichspannung	Auflösung
Messbereich	400 mV	0,1 mV
	4 V	1 mV
	40 V	10 mV
	400 V	100 mV
	1000 V	1 V
Genauigkeit	±(0,5 % v.Mw. + 3Dgt)	

Messfunktion	Widerstand	Auflösung
Messbereich	400 Ω	0,1 Ω
	4 kΩ	1 Ω
	40 kΩ	10 Ω
	400 kΩ	100 Ω
	4 MΩ	1 kΩ
Genauigkeit	±(1,2% v.Mw. + 3 Dgt)	

	Widerstand	Auflösung
Genauigkeit	40 MΩ	10 kΩ
	±(2% v.Mw. + 4 Dgt)	

Durchgangstest	400 Ω
Alarmton	Messwert < 25Ω
Anzeige	LED-Bargraph für LAN-Tester LC Display für Multimeterfunktionen
Spannungsversorgung	LAN-Tester: 1 x 9 V 6F22 Batterie Multimeter: 2 x 1,5 V AAA Batterie
Abmessungen	Handgerät: 165 x 82 x 42 mm Remoteeinheit: 75 x 30 x 25 mm
Gewicht	Handgerät: 240 g Remoteeinheit: 30 g
Elektrische Sicherheit	CAT III 600 V

Weitere Informationen

Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!