

## Analizzatore di reti LAN e multimetro PCE-LT 15

**Analizzatore per il controllo rapido dei cavi di rete / Dispositivo combinato: analizzatore di reti LAN e multimetro per misurare tensione e resistenza**

L'analizzatore di reti LAN PCE-LT 15 è un dispositivo combinato che rileva gli errori di configurazione in una rete e può essere utilizzato anche come multimetro. Ciò consente di controllare con questo analizzatore di reti LAN una rete periferica in modo rapido e semplice. L'analizzatore di reti LAN PCE-LT 15 consente di verificare continuità, connessioni aperte e cortocircuiti su cavi dati a 8 poli con connettore RJ-45. Oltre alla funzione di controllo LAN, è possibile misurare anche la tensione AC e DC. L'analizzatore di reti LAN funge anche da multimetro, con il quale è possibile eseguire un test di continuità e un test diodi. L'analizzatore di reti LAN è un dispositivo con il quale è possibile visualizzare i guasti più comuni di un impianto. Le due linee LED indicano in successione l'assegnazione dei pin del cavo da esaminare. In un cortocircuito, si illuminano più di 2 LED contemporaneamente.

- 2 in 1: Analizzatore di reti LAN e multimetro
- Display LCD
- Verifica cavi LAN e pannelli di permutazione
- Test di continuità e diodi
- Indicazione di overrange e cortocircuito

### Specifiche tecniche

<b>Tensione alternata AC</b>	Range di misura	Risoluzione
	400 mV	0,1 mV
	4 V	1 mV
	40 V	10 mV
	400 V	100 mV
	750 V	1 V
Precisione	±(1% del valore + 5 digit)	
<b>Tensione continua DC</b>	Range di misura	Risoluzione
	400 mV	0,1 mV
	4 V	1 mV
	40 V	10 mV
	400 V	100 mV
	1000 V	1 V
Precisione	±(0,5% del valore + 3 digit)	
<b>Resistenza</b>	Range di misura	Risoluzione
	400 Ω	0,1 Ω
	4 kΩ	1 Ω
	40 kΩ	10 Ω
	400 kΩ	100 Ω
Precisione	±(1,2% del valore + 3 digit)	
<b>Resistenza</b>	Range di misura	Risoluzione
	4 MΩ	1 kΩ
	40 MΩ	10 kΩ
Precisione	±(2% del valore + 3 digit)	
Test di continuità	400 Ω	
Suono di allarme	Valore < 25Ω	
Display	Grafico a barre LED per l'analizzatore di reti LAN / Display LCD per funzioni di multimetro	
Alimentazione	Analizzatore di reti LAN: 1 x Batteria da 9V 6F22 / Multimetro: 2 x Batterie da 1,5V AAA	
Dimensioni	Dispositivo principale: 165 x 82 x 42 mm / Unità remota: 75 x 30 x 25 mm	
Peso	Dispositivo manuale: 240 g / Unità remota: 30 g	
Sicurezza elettrica	CAT III 600V	

### Contenuto della spedizione

- 1 x Analizzatore di reti LAN e multimetro PCE-LT 15,
- 1 x Unità remota,
- 1 x Cavo di collegamento RJ45,
- 1 x Set di puntali,
- 2 x Batterie da 1,5V AAA,
- 1 x Batteria da 9V,
- Istruzioni per l'uso (Disponibili in Inglese, Italiano in traduzione)