

Tester analogici

VE 382

Tester per misure di tensione alternata e continua, corrente continua, resistenza, capacità, prova transistor, prova led/diodo, continuità, carica batterie.

- Condizioni di funzionamento:
 - range di temperatura: $0\text{ }^{\circ}\text{C} \div +40\text{ }^{\circ}\text{C}$
 - umidità relativa: $< 90\%$
- Alimentazione: 2 batterie 1,5 V tipo AA, 1 batteria 9V
- Fusibile: 0,5 A / 250 V (5x20 mm)
- Dimensioni: 38x97x150 mm
- Peso: 310 g
- Accessori inclusi: batterie, fusibile di ricambio interno, puntali di misura, accessorio per misura di capacità, istruzioni d'uso



Codice	Modello	Descrizione
VE368700	VE 382	Tester analogico professionale

INFORMAZIONI TECNICHE

Funzione	Portata	Precisione fondo scala
Tensione	DC 0,1/0,5/2,5/10/50/250/1000 V	$\pm 3\%$
Tensione	AC 10/50/250/1000 V	$\pm 4\%$
Corrente	DC 0,05/2,5/25/250 mA	$\pm 3\%$
	10 A (boccola separata)	$\pm 3\%$
Resistenza	Ω Rx1/Rx10/Rx1k/Rx10k (2k Ω f.s.)	
Capacità	F 0,025/0,25/25 μF 2000 μF	$\pm 3\%$
Decibel	dB -20 \div +62 su tutte le scale in V AC	
Test batterie	BAT 1,5 V/9 V	

RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2006/95/CE (Bassa tensione), 2004/108/CE (Compatibilità elettromagnetica) è dichiarata in riferimento alle seguenti norme armonizzate:

- Sicurezza: CEI EN 61010-1
- Compatibilità elettromagnetica: CEI EN 61000-6-2 e CEI EN 61000-6-4