

Tester digitali

VE 501E

Tester digitale per la misura di tensioni continue e alternate, correnti continue, resistenza, prova diodo, prova dei transistor e continuità.



- Display retroilluminato a 1999 punti (3 ½ digits)
- Funzione autorange e data hold per bloccare l'indicazione della misura sul display
- Accessori in dotazione: puntali per test
- Dimensioni: 74x145x40mm
- Peso: 260 g circa

Codice

VE772700







Modello

VE 501E

Descrizione

Tester digitale con display LCD per tensioni alternate e continue

CARATTERISTICHE GENERALI

| | | |
|---------------------|---|---|
| V DC |  | 200,0mV/2,000/20,00/200,0V/1000V ±1,2%rdg + 5dgt (200mV) ±1,0%rdg + 3dgt (2/20/200/1000V) |
| V AC |  | 200,0mV/750V (Auto-ranging) ±1,5%rdg + 3dgt (200V) ±2%rdg + 5dgt (750V) |
| A DC |  | 200,0µA/2,000/20,00/200,0mA/10,0A ±1,5%rdg + 5dgt ±2,5%rdg + 3dgt (10A) |
| Resistenza |  | 200,0Ω/2,000kΩ/20,00kΩ/200,0kΩ/2,000MΩ/20,00MΩ (Auto-ranging) ±1,2%rdg + 5dgt ±2,5%rdg + 3dgt (20MΩ) |
| Prova di continuità |  | Buzzer attivo sotto i 50 ohm |
| Test diodo |  | ✓ |
| Alimentazione | | 1 batteria 9V (6F22) |

RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (E.M.C.D.)

è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: • CEI EN 61010-1 • CEI EN 61010-031 • CEI EN 61326-1 • CEI EN 61326-2-2