



98-725

Multimetro digitale tascabile - True RMS - 600V (AC/DC) - 10A (AC/DC) - 60M Ω - 999,9nF - 99,99MHz, Continuità - Prova diodi - Data Hold - Display LCD retroilluminato - NCV - Torcia

Multimetro digitale professionale ad alta affidabilità con prestazioni stabili e alimentazione a batteria.

Adotta un display LCD ad alta definizione, che è chiaro e più comodo da usare.

Può essere utilizzato per misurare la tensione CC e CA, la corrente CC e CA, la frequenza, cicli di lavoro, la resistenza, la capacità, il test di continuità, il diodo.

Ha la funzione rilevamento della tensione CA senza contatto (NCV), conservazione dei dati, spegnimento automatico, retroilluminazione e altri parametri.

E' lo strumento ideale per tecnici elettronici, elettrauto, assistenza tecnica.

Gamme di lettura

Tensione DC: 60mV, 600mV, 6V, 60V, 600V

Tensione AC: 60mV, 600mV, 6V, 60V, 600V

Corrente DC: 600 μ A, 6000 μ A, 60mA, 600mA, 10A

Corrente AC: 600 μ A, 6000 μ A, 60mA, 600mA, 10A

Resistenza: 600 Ω , 6K Ω , 60K Ω , 600K Ω , 6M Ω , 60M Ω

Capacità: 9,999nF, 99,99nF, 999,9nF

Frequenza (utilizzando l'impostazione Tensione o Corrente): 60Hz, 600Hz, 6kHz, 10kHz

Frequenza (utilizzando l'impostazione Hz): 99Hz, 999,9Hz, 9,999kHz, 99,99kHz, 999,9kHz, 9,999MHz, 99,99MHz

Ciclo di lavoro: 10-95%

Continuità: sì

Prova diodi: sì

Caratteristiche generali

Display: LCD a 4 cifre retroilluminato

Massima lettura display: 5999

Funzione True RMS: sì

Indicazione polarità negativa: sì

Indicazione fuori portata: sì

Rilevamento tensione senza contatto NCV: sì

Data hold: sì

Torcia di illuminazione: sì

Indicazione batteria scarica: sì

Spegnimento automatico: sì

Isolamento: CAT III 600V

Standard: IEC61010-1

Protezione da sovraccarico: sì

Alimentazione: 3 x batteria AAA 1,5 V (non incluse)

Dimensioni: 147x71x45mm

Peso: 190g

Temperatura di lavoro: 0°C / +40°C

Temperatura di immagazzinamento: -10°C / +50°C

Contenuto confezione

1 x multimetro

1 x coppia di puntali rosso/nero

1 x manuale d'uso