



MultiMeter-Compact



Multimetro professionale con tutte le funzioni per misurazioni elettriche accurate

Il multimetro universale compatto consente misurazioni rapide e precise nei campi di tensione, corrente, resistenza, capacità, frequenza e simmetria. La determinazione del funzionamento e della polarità può essere effettuata tramite il test dei diodi. Il tester automatico di continuità informa l'utente con un segnale acustico. Il dispositivo dispone di una custodia ergonomica e resistente agli urti e di un display LC di facile lettura con retroilluminazione.

- Esegue misurazioni rapide e molto precise nei campi relativi a tensione, corrente, resistenza, capacità, frequenza, rapporto ciclico e temperatura di contatto
- Commutazione automatica di campo e preselezione manuale del campo
- Semplice determinazione della funzione e della polarità mediante test con diodi
- Tester di continuità automatico con segnale acustico
- Indicatore di tensione senza contatto integrato con avviso acustico, ottico e vibrazione
- Elevata risoluzione di misura per l'esatta determinazione delle grandezze elettriche misurate più importanti
- Alloggiamento compatto e resistente agli urti con supporto e selettore di facile utilizzo
- Display LCD di facile lettura



DATI TECNICI

Grandezza di misura	Corrente continua / alternata Tensione continua / alternata Resistenza Capacità Frequenza
Funzioni	Campo di misura automatico / manuale Misura di confronto HOLD Spegnimento automatico Rilevamento senza contatto della tensione alternata (AC-Warning) prova di fase unipolare
Tensione AC	Intervallo / Risoluzione / Precisione*: 400,0 mV / 0,1 mV / ± (1,5% + 4) 4,000V / 1 mV / ± (1,2% + 2) 40,00V / 10 mV / ± (1,2% + 2) 400,0V / 0,1V / ± (1,5% + 3) 600V / 1V / ± (2,0% + 4)
Tensione DC	Intervallo / Risoluzione / Precisione*: 400,0 mV / 0,1 mV / ± (0,5% + 2) 4,000V / 1 mV / ± (1,2% + 2) 40,00V / 10 mV / ± (1,2% + 2) 400,0V / 0,1V / ± (1,2% + 2) 600V / 1V / ± (1,2% + 2)
Area di tensione esterna rilevatore	100 ... 600V AC

FORNITURA



Articolo no. 083.034A GTIN (EAN) 4021563671236 UV 5