



## Multimetro digitale con sonde di ispezione e morsetti a cocodrillo

**N. articolo:** 150.1480

**EAN:** 4042146377833

**Prezzo di vendita consigliato:** 157,90 € \*



## Descrizione

- Multimetro professionale sviluppato in modo speciale per impianti elettrici e elettronici di autoveicoli e veicoli commerciali
- Doppia visualizzazione LCD con visualizzazione digitale e istogramma (grafico a barre a 32 segmenti)
- Con visualizzazione automatica del superamento limite e della polarità
- Con meccanismo di sicurezza per V,  $\mu\text{A}$  / mA / A, per evitare in modo sicuro collegamenti errati
- Selettore rotante centrale con 11 posizioni
- Scelta del campo di misura automatico
- Grande display LCD con visualizzazione ad alto contrasto con 3.1/2 posizioni, dotata di retroilluminazione
- Con fusibile in vetro integrato da 300mA/600V; 10A/600V – 32 x 6 mm per la protezione dei circuiti
- Incluso set cavo di misura doppio con sonde di ispezione e morsetti a coccodrillo
- Con supporto pieghevole a 2 regolazioni in custodia di protezione in gomma
- Robusto carter in plastica

## Funzioni:

- Test di conducibilità (con segnale acustico)
- Misurazione della temperatura
- Test dei diodi (con segnale acustico)
- Capacità
- Misurazione frequenza
- Funzione di memorizzazione
- Scelta del campo di misura automatico

## Caratteristiche

<b>Alimentazione:</b>	Batteria 9 V block
<b>Altezza imballaggio mm:</b>	75
<b>Attributi funzione 1:</b>	Funzione hold
<b>Batteria al litio contenuta:</b>	No
<b>Batteria contenuta:</b>	Sì
<b>Batteria ricaricabile:</b>	No
<b>Campo di applicazione generale:</b>	Auto
<b>Classe di peso batteria:</b>	Classe 03 (31 - 50 g)
<b>Composizione batteria:</b>	Zinco carbonio
<b>Contenuto della confezione:</b>	1
<b>Corrente alternata:</b>	600 $\mu\text{A}$ - 10 A
<b>Corrente continua:</b>	600 $\mu\text{A}$ - 10 A
<b>Display:</b>	elettronico (display)
<b>Larghezza imballaggio mm:</b>	169
<b>Larghezza in mm:</b>	90.0
<b>Lunghezza imballaggio mm:</b>	247
<b>Lunghezza in mm:</b>	190
<b>Misurazione capacità:</b>	60 nF - 60 mF
<b>Misurazione della temperatura:</b>	-40° fino a +1370° C (-40° fino a 2000° F)
<b>Misurazione frequenza:</b>	6Hz - 10MHz
<b>Misurazione resistenza:</b>	600 Ohm - 60 MOhm
<b>Numero di batterie necessarie:</b>	1
<b>Peso batteria [kg]:</b>	0.047
<b>Peso in g:</b>	834
<b>Profondità in mm:</b>	35.0
<b>Protezione S1 (microcorrente):</b>	300mA/600V
<b>Protezione S2 (presa per la misurazione della corrente):</b>	10A/600V
<b>Restituzione esclusa:</b>	Sì
<b>Temperatura di esercizio:</b>	0° fino a +40° C (32° fino a 104° F)
<b>Temperatura di stoccaggio:</b>	-10° fino a +50° C (14° fino a 122° F)
<b>Tensione (V):</b>	9
<b>Tensione alternata:</b>	6 V - 750
<b>Tensione continua:</b>	600 mV - 1000
<b>Tipo di batteria:</b>	9V



