# **Analogico**

# **ELD 1110**

### **DESCRIZIONE**

Multimetro analogico.

### **FUNZIONI**

• Sensibilità: 20 k $\Omega$ /V c.c. - 9 k $\Omega$ /V c.a. • Scala colorata con specchio antiparallasse.

• Portate:

 $\begin{array}{lll} \text{- tensione c.c.:} & 0 \div 3/12/30/120/300/600 \ V; \\ \text{- tensione c.a.:} & 0 \div 12/30/120/300/600 \ V; \\ \text{- corrente c.c.:} & 0 \div 60 \ \mu\text{A}/30/300 \ \text{mA}; \\ \text{- resistenza:} & 0 \div 3/30/300 \ \text{k}\Omega. \end{array}$ 

Test batterie: 1,5V.
Temperatura: 0÷100 °C.

Test LED.

Test resistenze con cicalino (<100 Ω)</li>
Protezione a fusibile: da 0.5 A.

### **SPECIFICHE GENERALI**

Alimentazione 2 batterie AA da 1,5 V Dimensioni 140x94x39 mm Peso 280 g (incluse batterie)

### **NORMATIVE**

Conforme alla Norma IEC 61010-1 CAT III 300 V o II

600 V.



## **ACCESSORI**

#### Di serie

• Custodia, puntali, batteria, istruzioni.

# **Analogico**

# ELD 9205

### **DESCRIZIONE**

Multimetro analogico mini.

### **FUNZIONI**

• Sensibilità:  $2 \text{ k}\Omega/\text{V c.c./c.a.}$ • Scala colorata con specchio antiparallasse.

Portate:

 $\begin{array}{lll} - \ tensione \ c.c.: & 0 \div 2,5/10/50/250/500 \ V; \\ - \ tensione \ c.a.: & 0 \div 10/50/500 \ V; \\ - \ corrente \ c.c.: & 0 \div 0,5/10/250 \ mA; \\ - \ resistenza: & 0 \div 20 \ k\Omega/2 \ M\Omega. \end{array}$ 

• Protezione a fusibile.

• Verifica batterie: da 9 V e da 1,5 V.

### **SPECIFICHE GENERALI**

Alimentazione | 1 batteria stilo da 1,5 V

Dimensioni 120x60x30 mm

Peso | 125 g

# **NORMATIVE**

Conforme alla Norma CEI EN 61010-1 CAT II 300 V o I 500 V



### **ACCESSORI**

Di serie

• Guscio, puntali, batteria, istruzioni.

