



## Digitale

### ELD 9102

#### DESCRIZIONE

Multimetro digitale.

#### FUNZIONI

- Indicatore LCD 3½ digit, 3999.
- Retroilluminazione del display.
- Protezione elettronica sull'ohmmetro fino a 250 V e con fusibili sulle portate di corrente compresa la portata 10 A.
- Precisione base: 0,8% rdg.
- Portate automatiche e manuali:
  - tensione c.c. e c.a.: 0÷400 mV c.c./4/40/400/1000 V (c.c.) 750 (c.a.);
  - corrente c.c. e c.a.: 0÷400/4000 µA/40/400 mA/10 A;
  - resistenza: 0÷400 Ω/4/40/400 kΩ/4/40 MΩ;
  - capacità: 0÷4/40/400 nF/4/40/200 µF;
  - temperatura: -20÷+760 °C/ -4÷+1400 °F;
  - frequenza: 0÷10/100/1k/10k/100k/1M/10 MHz.
- Prova diodi e duty cycle.
- Prova circuiti con segnalatore acustico.
- Funzioni: Hold, Rel.
- Guscio in gomma blu di protezione inglobato.
- Supporto per inclinazione.
- Spegnimento automatico.

#### SPECIFICHE GENERALI

Alimentazione	1 batteria da 1,5 V tipo IEC 6F 22
Dimensioni	150 x 76 x 438 mm
Peso	200 g



#### NORMATIVE

Conforme alla Norma CEI EN 61010-1 CAT III 600 V.

#### ACCESSORI

##### Di serie

- Puntali, sonda temperatura Tipo K, batterie, istruzioni.
- ELD F-TP1A adattatore per termocoppie Tipo K, varie termocoppie Tipo K.

##### A richiesta

- ELD 9100CU custodia.

## Digitale

### ELD 9106

#### DESCRIZIONE

Multimetro digitale.

#### FUNZIONI

- Indicatore LCD 3½ digit, 1999.
- Retroilluminazione del display.
- Protezione ohmmetro fino a 250 V e con fusibili sulle portate di corrente compresa la portata 10A.
- Precisione base: 0,5% rdg.
- Portate manuali:
  - tensione c.c. 0÷200 mV/2/20/200/600 V;
  - tensione c.a. 0÷200/600 V;
  - corrente c.c. 0÷2000 µA/20/200 mA/10 A;
  - resistenza 0÷200 Ω/2/20/200 kΩ/2 MΩ.
- Prova diodi e prova circuiti con avvisatore acustico.
- Prova batterie.
- Funzione Hold
- Guscio in gomma blu di protezione inglobato.
- Supporto per inclinazione.

#### SPECIFICHE GENERALI

Alimentazione	1 batteria da 1,5 V tipo IEC 6F 22
Dimensioni	145x73x33 mm circa
Peso	215 g circa



#### NORMATIVE

Conforme alla Norma CEI EN 61010-1 CAT III 600 V.

#### ACCESSORI

##### Di serie

- Puntali, batteria, istruzioni.

##### A richiesta

- ELD 9100/CU custodia.