

**MISURATORI DI RESISTENZA DI ISOLAMENTO** (insulation - measurers)

**Prod. SCU**

Tipo elettronico digitale a multifunzioni, con lettura su display retroilluminato, per la misurazione della resistenza di isolamento di apparecchiature elettriche, interruttori, cavi, motori, generatori con tensione di prova 250 V, 500 V, 1000 V.

Funzioni supplementari selezionabili tramite commutatore: misure di resistenza, test di continuità, misurazione di tensione in corrente continua (DC) e alternata (AC) e prove equipotenziali.

Indicatore livello carica batteria. Funzione Data Hold.

Capacità di misurazione test di isolamento: 0,1 Mohm fino a 2000 Mohm.

Precisione: 0,1-200 Mohm  $\pm 3\%$  + 5 digit (250 - 500 V)

1-2000 Mohm  $\pm 5\%$  + 5 digit (1000V)

Corrente di prova: < 200 mA (DC).

Quando la resistenza è inferiore a 40 ohm si attiva un segnale acustico.

Misurazione di tensione: 0-1000 V in DC

0-750 V in AC

Precisione:  $\pm 1\%$  + 3 digit in DC

$\pm 1,2\%$  + 10 digit in AC

Alimentazione: 6 batterie alcaline da 1,5 V tipo AA (Art. 3600 E), in dotazione.

Con 2 puntali di misurazione e 1 cavo di massa.

**4481GF**

 Cad. **438,00**
**4481GF**


Tipo elettronico digitale a multifunzioni, con lettura su display, per la misurazione della resistenza di isolamento di apparecchiature elettriche, interruttori, cavi, motori, generatori con tensione di prova 250 V, 500 V, 1000 V, 2500 V.

Funzioni supplementari: test di continuità e misurazione di tensione in corrente continua (DC) e alternata (AC). Indicatore livello carica batteria. Spegnimento automatico in caso di inattività e funzione Data Hold.

Capacità di misurazione test di isolamento: 0,01 Mohm fino a 100 Gohm.

Precisione: 0-2000 Mohm  $\pm 3\%$  + 5 digit (250 - 500 - 1000 - 2500 V)

2000 Mohm fino a 20 Gohm  $\pm 5\%$  + 0,2 Gohm (2500V)

20-100 Gohm  $\pm 10\%$  + 2 Gohm (2500 V)

Corrente di prova: 3 mA.

Quando la resistenza è inferiore a 3 Mohm si attiva un segnale acustico.

Misurazione di tensione: 0-1000 V in DC

0-750 V in AC

Precisione:  $\pm 0,5\%$  + 5 digit in DC

$\pm 1,5\%$  + 5 digit in AC

Alimentazione: 6 batterie alcaline da 1,5 V tipo LR14 (Art. 3600 F), in dotazione.

Con 2 puntali di misurazione e 2 morsetti.

**4481GLE**

 Cad. **673,00**
**4481GLE**

**LUXMETRI DIGITALI** (digital lights meters)

**Prod. SCU**

Tipo elettronico digitale compatto con sensore incorporato per rilevare l'intensità della luce (solare, al tungsteno, fluorescente, al mercurio, ecc.).

Con fotodiodi sensibili alla luce artificiale e la temperatura del calore regolabile è anche in grado di determinare l'intensità della luce a LED.

Chiara lettura su display. Tasti per funzioni OFF/ON, Data Hold/Zero.

Campi di misura selezionabili: 20, 200, 2000, 20.000, 400.000 Lux.

Alimentazione: 1 batteria alcalina a 9 V (Art. 3600 M), in dotazione.

**4481GP**

 Cad. **323,00**
**4481GP**


Tipo elettronico digitale, per rilevare l'intensità luminosa della luce (solare, al tungsteno, fluorescente, al mercurio, ecc.).

Chiara lettura su display. Con cursore per funzioni OFF/ON e Data Hold.

Campi di misura selezionabili: 0 a 2000 Lux - 2,000 a 20,000 Lux - 20,000 a 100,000 Lux.

Alimentazione: 1 batteria alcalina a 9 V (Art. 3600 M), in dotazione.

Completo di sensore.

**4481GR**

 Cad. **170,00**
**4481GR**
