

Misuratore di rete Aneng AC11

Prezzo: 19.67 €

Tasse: 4.33 €

Prezzo totale (con tasse): 24.00 €



Questo tester intelligente è indicato per rilevare la polarità della presa di corrente a 220 VAC e l'efficienza dell'interruttore magnetotermico differenziale. È in grado di identificare rapidamente e con precisione la terra, il neutro, la fase, perdite, tensione e cablaggio della presa e quindi visualizzare contemporaneamente i risultati sul display a LED. Ampiamente utilizzato per il test di manutenzione elettrica, prese d'ufficio, prese multiple e prese a muro, laboratori, fabbriche, ecc. [Istruzioni in Italiano](#)



Specifiche tecniche

- Materiale involucro: ABS
- Colore: Nero
- Spina: Schuko
- Alimentazione: 2 batterie AAA da 1,5V (non comprese, vedere prodotti correlati)
- Range tensione di test: da 0,1V a 250 V / da 40 a 1 kHz
- Temperatura di lavoro: da 0°C a +40°C
- Umidità operativa: 20%~75%RH
- Temperatura di stoccaggio: da -10°C a +50°C
- Umidità di stoccaggio: 20%~80%RH
- Corrente RCD: > 30 mA
- Tensione di lavoro RCD: 220 V \pm 20V
- Dimensioni (mm): 65,3x64,5x64,5
- Peso: 100 grammi



64.5mm / 2.54in

65.3mm / 2.57in



64.5mm / 2.54in

