

Tester penna AC

Prezzo: 9.02 €

Tasse: 1.98 €

Prezzo totale (con tasse): 11.00 €



Tester a penna in grado di rilevare, senza contatto, tensioni AC comprese tra 90 e 1.000 volt e tra 24 e 1.000 volt. Molto utile per gli elettricisti, è particolarmente indicata nella manutenzione di apparecchiature a bassa tensione, fili, cavi, prese e altre apparecchiature elettriche/elettroniche. Dispone di segnalazione acustica (cicalino) e visiva (LED), torcia a LED, spegnimento automatico, indicazione di batteria scarica, alimentazione con 2 pile ministilo da 1,5 volt tipo AAA (non comprese). Basta posizionare la punta del sensore vicino al dispositivo da testare o in una presa AC, quando viene rilevata la tensione AC, il LED rosso sulla punta si accende e il cicalino suona. La frequenza del cicalino e i LED di rilevamento aumentano quando il rilevatore si avvicina all'oggetto.



Specifiche tecniche

- Range di tensione rilevabile: - Alta: da 90 a 1000 VAC - Bassa: da 24 a 1000 VAC
- Range di frequenza: 50/60 Hz
- Torcia incorporata
- Segnalazione acustica (cicalino) e visiva (LED)
- Spegnimento automatico: sì, dopo 5 minuti di inattività
- Indicazione batteria scarica: sì, inferiore a 2,4 volt
- Classe di sicurezza: CATIV 1000V, classe 2, doppio isolamento
- Temperatura di lavoro: da 0°C a +40°C
- Temperatura di stoccaggio: da -20°C a +50°C
- Umidità: <80% (senza condensazione)
- Alimentazione: 2 batterie mnistila da 1,5 V tipo AAA (non comprese)
- Dimensioni (mm): 150x18x23
- Peso: 50 grammi