

NÁVOD PRE ELEKTRICKÉ PERO

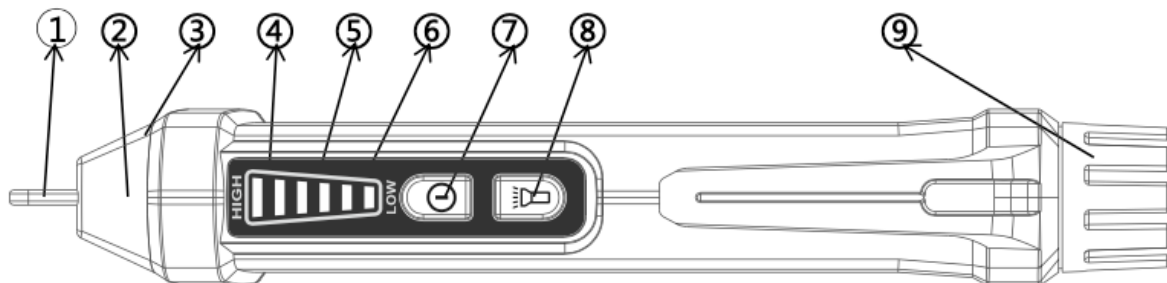
Bezpečnostné pokyny

Varovanie

Aby ste predišli možnému úrazu elektrickým prúdom alebo zraneniu osôb:

- Prosím, používajte tento tester presne podľa tohto návodu, inak môže byť ovplyvnená ochranná funkcia poskytovaná testerom.
- Nepoužívajte, ak indikátor napájania nesvieti.
- Pred použitím otestujte známy výkon, aby ste sa uistili, že je produkt dobrý.
- Pri používaní tohto testera môže byť stále napätie, aj keď nezaznie žiadny zvukový alebo svetelný alarm. Tester ukazuje efektívne napätie len vtedy, keď striedavé napätie vytvára elektrostatické pole s dostatočnou silou. Ak je intenzita poľa veľmi nízka, tester ju nemusí byť schopný zistiť. Tester môže byť ovplyvnený nasledujúcimi faktormi vrátane, ale nie výlučne:
Tienený drôt / kábel,
Hrúbka a typ izolácie,
Vzdialenosť od zdroja napätia,
Kompletná izolácia,
Rozdiely v dizajne zásuvky atď.
- Nepoužívajte, ak je tester poškodený alebo ak tester nefunguje správne. Pred použitím skontrolujte, či je sonda prasknutá alebo zlomená. Ak máte pochybnosti, opravte tester včas.
- Neaplikujte menovité napätie nad značku na testeri.
- Ak chcete testovať striedavé napätie nad 30 V, musíte byť obzvlášť opatrní v prípade úrazu elektrickým prúdom.
- Dodržiavajte miestne a národné bezpečnostné predpisy.
- Používajte vhodné ochranné prostriedky v súlade s miestnymi alebo národnými predpismi.

Popis nástroja



- **1 sonda (indukčná hlava NCV)**
- **2 kontrolka indukčného napätia**
- **3 baterka**
- **4 Indikátor vysokej intenzity signálu**
- **5 Indikátor strednej intenzity signálu**
- **6 Indikátor nízkej intenzity signálu**
- **7 Vypínač s indikátorom napájania**
- **8 Kľúč baterky**
- **9 Kryt batérie**

Návod na obsluhu

1. Zapnutie / vypnutie testera
Zapnutie: Stlačte vypínač dlhšie ako 1 sekundu, kontrolka napájania sa rozsvieti.
Vypnutie: Stlačte vypínač, kontrolka napájania zhasne.
2. Zapnutie / vypnutie baterky
Zapnutie: Stlačením tlačidla baterky zapnete baterku. Vypnutie: Stlačte tlačidlo baterky, baterka sa vypne. Ak sa baterka nevypne, automaticky sa vypne približne po 5 minútach.
3. Detekcia striedavého napätia
Tester sondy vložený do elektrickej zásuvky alebo blízko živého vodiča, Keď tester deteguje signál striedavého napätia, kontrolka indukčného napätia bliká, Podľa zistenej sily signálu môže tester rozsvietiť príslušný indikátor intenzity signálu (vysoký, stredný, nízky), Bzučiak zároveň vysiela rôzne zvuky alarmu. Keď sa zaznamená signál striedavého napätia, rozsvieti sa indikátor nízkej intenzity signálu; Pri snímaní signálu vyššieho striedavého napätia, Rozsvieti indikátor intenzity signálu (stredný, nízka)

súčasne; Keď sa zaznamená signál najvyššieho striedavého napätia, rozsvieti sa aj indikátor intenzity signálu (vysoká, stredná, nízka)。

4. Posudzovanie nulového/živého vodiča。 Pokúste sa čo najviac oddeliť dva vodiče, ktoré sa majú detekovať, Potom zatvorte vodič sondou testera, Ak ide o zásuvku, vložte sondu do zásuvky, jeden z pevných Signály detekované testerom sú pod napätím, slabý alebo žiadny indukčný signál je nulový vodič。
5. Automatické vypnutie Keď tester nepracuje asi 5 minút a nie je detekovaný napätový signál, tester sa automaticky vypne。
6. Indikácia slabej batérie Keď je napätie batérie nižšie ako približne 2,6 V, indikátor napájania 3-krát zabliká a bzučiak zapípa a automaticky sa vypne. Prosím, vymeňte batériu včas。

Technické údaje

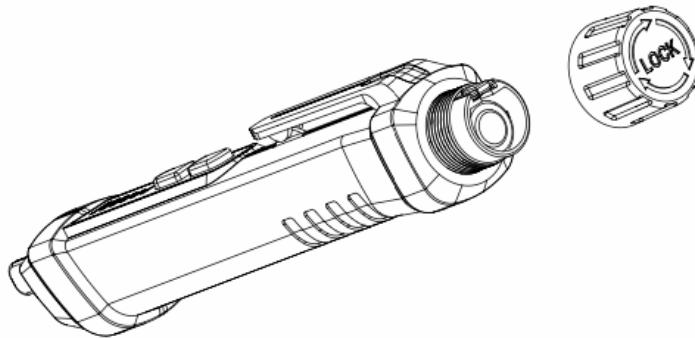
Rozsah striedavého napätia	Približne 12 ~1000V
Frekvencia	50 Hz /60Hz
Režim alarmu	Sound and light alarm
Baterka	Biela LED osvetľovacia lampa
Automatické vypnutie	√
Indikácia slabej batérie	√
Posudzovanie nulového/živého drôtu	Podľa sily signálu je silný signál živý vodič
Intenzita NCV	Automatický výber 3 typov citlivosti (nízka, stredná, vysoká)
Indikácia intenzity NCV	Prístroj používa zvuk alarmu s rôznou frekvenciou a LED svetlo rôznej farby na označenie nízkej, strednej alebo vysokej citlivosti
Servisná teplota	0~40°C
Skladovacia teplota	-10~50°C
Nadmorská výška	<2000m
Úroveň zabezpečenia	CE CAT.III 1000V /CAT.IV 600V
Výkon	2x1.5V AAA batérie
Veľkosť	156mm×20mm×20mm
Hmotnosť	Približne 45g

Výmena batérie:

Podľa schémy nižšie:

1. Otočte kryt batérie
2. Vyberte použitú batériu
3. Vložte novú batériu podľa indikácie anódy batérie a katódy

Varovanie: Aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom, nepoužívajte tento nástroj, kým nie je nasadený kryt batérie.



Smer otáčania batérie podľa označenia