

SK Uživatelský manuál pre bezdotkový detektor napätia V25

Vážený zákazník, ďakujeme Vám za zakúpenie nášho výrobku. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a dodržujte ich, aby Vám slúžil bezpečne a k plnej spokojnosti. Predídete tak jeho nesprávnemu použitiu či poškodeniu. Zabráňte neodbornej manipulácii s týmto prístrojom a vždy dodržujte zásady používania elektrospotrebičov. Návod na použitie si starostlivo uschovajte. Určené na používanie v domácnosti alebo vo vnútri miestnosti. Výrobok by mala používať len dospelá osoba. Nikdy nevystavujte prostrediu s vysokou vlhkosťou (napr. kúpeľňa), zabráňte kontaktu výrobku s kvapalinami a priamemu kontaktu s domácou a výpočtovou elektronikou.

Všeobecné informácie:

Je dôležité, aby si používatelia tohto testeru prečítali, porozumeli a dodržiavali všetky varovania a bezpečnostné pokyny uvedené v tejto príručke pred použitím alebo servisom detektoru. Nedodržovanie pokynov môže mať za následok smrť alebo vážne zranenie. Zariadenie nie je určené k priamemu kontaktu so živými časťami obvodov. Dbajte na zvýšenú opatrnosť pri detekcii napätia nad 30 V AC, existuje nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Stále červené svetlo a nepretržitý akustický signál znamenajú prítomné napätie. **Napätie sa môže vyskytovať i v prípade, že nie je detektorom zaznamenané!** Zariadenie nepoužívajte, pokiaľ sa prístroj zdá poškodený alebo pokiaľ testovací prístroj nepracuje správne. Pri pochybnostiach detektor vymeňte. Nepoužívajte k meraniu vyššieho než menovitého napätia, ktoré je vyznačené na testeri (1000 V AC). Detekcia napätia môže byť ovplyvnená rozdielmi v dizajne, hrúbke a type izolácie. Dodržujte všeobecné platné bezpečnostné pokyny. Pokiaľ je tento tester používaný iným spôsobom, než uviedol výrobca, nenesie výrobca za následky zodpovednosť. Funkcia detektora môže byť ovplyvnená rôznymi inými zariadeniami. Nepokúšajte sa detektor opravovať. Neobsahuje žiadne opraviteľné diely. Nevystavujte výrobok extrémnym teplotám alebo vysokej vlhkosti.

Návod na obsluhu:

Kontrola prítomnosti striedavého napätia:

Pred použitím urobte test na známom živom obvode, aby ste overili funkčnosť detektora. Umiestnite špičku testera do blízkosti predpokladaného striedavého napätia. Pokiaľ tester detekuje napätie, začne blikať červená LED na špičke testera a je generovaný nepretržitý zvukový signál.

LED osvetlenie:

Stlačte tlačidlo na rozsvietenie bielej LED.

Indikátor vybitia batérie:

Pokiaľ kontrolka LED stráca na intenzite a tón slabne, je treba vymeniť batérie. Oddel'te horný a dolný kryt, vyberte batérie a podľa správnej polarite vložte batérie nové. Opatrne zatlačte kryt batériového puzdra, pokiaľ nebudete počuť cvaknutie. Pokiaľ sa dodržiujú pokyny uvedené v návode na obsluhu, nevyžaduje sa žiadna zvláštna údržba.

Technické dáta:

Rozsah napätia: 5 ~ 1000V AC

Frekvenčný rozsah: 50Hz ~ 500Hz

IP ochrana: IP40

Napájanie: batérie 2x1,5V AAA

Typ prepätia: CAT IV, 1000V

Teplotný rozsah: 0 ° C až 40 ° C

Vlhkosť: <80%

Na výrobok je vystavené CE prehlásenie o zhode v súlade s platnými predpismi. Na vyžiadanie u výrobcu: info@solight.cz, prípadne k stiahnutiu na shop.solight.cz.

Výrobca: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Česká republika