

CZ Uživatelský manuál pro bezdotykový detektor napětí V25

Vážený zákazníku, děkujeme za zakoupení našeho výrobku. Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby vám výrobek sloužil bezpečně a k plné spokojenosti. Předejdete tak jeho nesprávnému použití či poškození. Zabraňte neodborné manipulaci s tímto přístrojem a vždy dodržujte zásady používání elektrospotřebičů. Návod k použití pečlivě uschovejte. Určeno k použití v domácnosti nebo uvnitř místnosti. Výrobek by měla používat pouze dospělá osoba. Nikdy nevystavujte prostředí s vysokou vlhkostí (např. koupelna), zamezte kontaktu výrobku s kapalinami. Zamezte blízkosti či dotykům s domácí a výpočetní elektronikou.

Obecné informace:

Je důležité, aby si uživatelé tohoto testeru přečetli, porozuměli a dodržovali všechna varování a bezpečnostní pokyny uvedené v této příručce před použitím nebo servisem detektoru. Nedodržení pokynů může mít za následek smrt nebo vážné zranění. Zařízení není určeno k přímému kontaktu se živými částmi obvodů. Dbejte zvýšené opatrnosti při detekci napětí nad 30 V AC, existuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Stálé červené světlo a nepřetržitý akustický signál znamenají přítomné napětí. **Napětí se může vyskytovat i v případě, že není detektorem zaznamenáno!** Zařízení nepoužívejte, pokud se přístroj zdá poškozený nebo pokud testovací přístroj nepracuje správně. Při pochybnostech detektor vyměňte. Nepoužívejte k měření vyššího než jmenovitého napětí, které je vyznačeno na testeru (1000 V AC). Detekce napětí může být ovlivněna rozdíly v designu, tloušťce a typu izolace. Dodržujte obecně platné bezpečnostní pokyny. Pokud je tento tester používán jiným způsobem, než uvedl výrobce, nenese výrobce za následky zodpovědnost. Funkce detektoru může být ovlivněna různými jinými zařízeními. Nepokoušejte se detektor opravovat. Neobsahuje žádné opravitelné díly. Nevystavujte výrobek extrémním teplotám nebo vysoké vlhkosti.

Návod k obsluze:

Kontrola přítomnosti střídavého napětí:

Před použitím proveďte test na známém živém obvodu, abyste ověřili funkčnost detektoru. Umístěte špičku testeru do blízkosti předpokládaného střídavého napětí. Pokud tester detekuje napětí, začne blikat červená LED na špičce testeru a je generován nepřetržitý zvukový signál.

LED osvětlení:

Stiskněte tlačítko k rozsvícení bílé LED.

Indikátor vybité baterie:

Pokud kontrolka LED ztrácí na intenzitě a tón slábne, je třeba vyměnit baterie. Oddělte horní a dolní kryt, vyjměte baterie a dle správné polaritě vložte baterie nové. Opatrně zatlačte kryt bateriového pouzdra, dokud neuslyšíte cvaknutí. Pokud se dodržují pokyny uvedené v návodu k obsluze, nevyžaduje se žádná zvláštní údržba.

Technická data:

Rozsah napětí: 5 ~ 1000V AC

Frekvenční rozsah: 50Hz ~ 500Hz

IP ochrana: IP40

Napájení: baterie 2x1,5V AAA

Typ přepětí: CAT IV, 1000V

Teplotní rozsah: 0 ° C až 40 ° C

Vlhkost: <80%

Na výrobek je vystaveno CE prohlášení o shodě v souladu s platnými předpisy. Na vyžádání u výrobce: info@solight.cz, případně ke stažení na shop.solight.cz.
Výrobce: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Česká republika