

## R166 - Detektor napětí bezkontaktní 1AC-D ANENG, CATII/1kV

### Návod k použití

Vážení zákazníci,  
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!



### Popis:

Bezkontaktní provedení ve tvaru pera, pohodlné ovládání a přenášení. Zcela izolovaný, žádné kovové nebo vodivé části. Obsahuje LED svítilnu, vhodná pro použití v noci nebo tmavém prostředí. Automatické vypnutí, pokud není detekováno do 5 minut. Ideální design pro testování napájecích kabelů, jističů, zásuvek a tak dále. Perfektní sada náradí pro domácí a elektrotechnické použití. Pro bezkontaktní indikaci napětí 90 až 1000VAC, CATII/1kV, automatické řízení citlivosti ve třech stupních. Napájení 2x AAA, světelná i zvuková indikace, LED osvětlení v hrotu zkoušečky.

### Specifikace:

Rozsah indikovaného napětí:	90 až 1000VAC
Bezpečnostní kategorie:	CAT II podle IEC1010-1.
Provozní teplota:	0°C až 50°C při relativní vlhkosti <80%
Skladovací teplota:	-20 až +60°C při relativní vlhkosti <70%max.
Materiál:	ABS
Barva:	černá, žlutá
Napájení:	2x AAA baterie (nejsou součástí balení)
Balení obsahuje:	1x testovací tužka, 1x originál návod k použití



#### Živý vodič

Vložte zkoušečku do zásuvky - akustický a světelný alarm přítomnosti síťového napětí.

#### Nulový vodič

Vložte zkoušečku do zásuvky - žádný alarm - nepřítomnost síťového napětí.

Bílým tlačítkem přepínáte provoz:

1. měření
2. měření s LED osvětlením
3. měření

### Údržba a čištění:

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

### Recyklace:

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

### Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.