

firma: RAMI CZ s.r.o.
Freiwaldova 1007/2
142 00 Praha 4

Ve Vyškově 22.7.2014


Prohlášení

Zkoušečka **RAMI Z10** je přístroj pro využití v celé řadě měření velikosti stejnosměrného tak střídavého napětí v rozsahu nízkého napětí. Jedná se o orientační měřidlo, které v souladu s normami nepotřebuje kalibrační testy, ani pravidelnou kontrolu funkčnosti v externích firmách. Kontrolu funkčnosti by si měl každý uživatel zkoušeček provádět pravidelně sám a v případě poruchy, vyměnit, nebo poslat na opravu.

Bezpečnostní pokyny:

- zkoušečka napětí smí být používána pouze v souladu s normami DIN VDE 0105 odst. 100 a EN 50110-1 a to funkční zkouškou přístroje před provedením zkoušky napětí
- zkoušečka smí být používána pouze v napětovém rozsahu 12V-400V AC/DC
- indikace překročení horní mezní hodnoty pro malé napětí ELV pouze jako výstraha
- při měření je potřeba držet zkoušečku za izolované části t.j. tělo a rukojeť zkušební hrotu mimo případu při používání zkoušečky se zasunutou rukojetí zkušební hrotu do příchytky
- zkoušení napětí se provádí výhradně kovovými zkušebními hroty
- úroveň hlasitosti zvukové signalizace je nastavena pouze pro standardní podmínky
- indikace svítivými diodami LED stanovuje 85 % hodnoty příslušného indikovaného napětí
- provozní teplota zkoušečky je zaručena v rozmezí -15 °C - +60°C
- provozní vlhkost prostředí při použití zkoušečky je zaručena v rozmezí 20%-98%
- zkoušečka je výrobním závodem odzkoušena
- zkoušečku uschovávat v suchém prostředí nevystaveném dešti a povětrnostním podmínkám

Upozornění: Zkoušečku je možné zatížit i nejvyšší zátěží na neomezeně dlouhou dobu. Při odpojení nezůstává na zkušebních hrotech žádné napětí ani žádný zbytkový náboj!


RNDr. Radovan Minář
jednatel firmy
managing director

