

JEDNOFÁZOVÁ KONTROLA ELEKTROMĚRŮ WM-1000



POUŽITÍ

Jednofázový generátor výkonu WM-1000 je určen pro kontrolu elektrického výkonu registrovaného elektroměrem nainstalovaným v elektrické síti 230 V / 50 Hz.

Generátor umožňuje kontrolovat registraci elektrického výkonu zadaného generátorem s možnými hodnoty 10W, 20W, 500W, 1000W, ale také umožňuje odhalení nelegálního odbírání elektrické energie.

Pomocí zařízení WM-1000 je možné rychle určit zda elektroměr není aktuálně brzděn magnetem (umístěným například za panelem počítadla), nebo jinak ovlivňován.

WM-1000 umožňuje také měření skutečných hodnot sinusového napětí v rozsahu 0...500V.

Měření se provádí pomocí interního otřesuvzdorného magnetoelektrického indikátoru.

Generátor výkonu je vybaven obvodem, který v případě napětí vyšších než 280V omezí přetížení; v takovém případě je možné měřit pouze napětí sítě.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- Jmenovité napětí sítě 230 V
- Jmenovitá frekvence sítě 50 Hz
- Nastavitelné výkony:
 - 10 W (přesn. 20 %)
 - 20 W (přesn. 20 %)
 - 500 W (přesn. 10%)
 - 1000 W (přesn. 10%)
- Třída přesnosti ukazatele napětí 5 %

PRACOVNÍ PODMÍNKY

- Teplota místnosti 0...23...33 °C
- Relativní vlhkost 25...40...75...85 %

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Měřicí kabely, krokodýlky
- Pouzdro
- Návod k obsluze
- Záruční list

eximus[®] cs S.R.O.

IČO: 25322311, DIČ: CZ25322311, www.eximus.cz, eximus@eximus.cz

Čapkova 22
678 01 Blansko
Česká republika
Tel.: +420 - 516 432 681
+420 - 516 432 680
+420 - 516 433 701
Fax: +420 - 516 432 999