

GSM RELÉ

Ovládání spotřebiče po GSM síti

Základní charakteristika

Zařízení GSM RELÉ umožňuje ovládat elektrický spotřebič zapínáním nebo vypínáním napájení spotřebiče 230 V / 50 Hz, 10 A. Ovládání probíhá pomocí SMS zpráv. Do zařízení se pouze vloží SIM karta libovolného operátora a při prvním zapnutí na ni zařízení samo vloží základní nastavení, které může uživatel později změnit. GSM RELÉ je vybaveno 1x log. vstupem – jazýčkový kontakt uvnitř skříňky, aktivovaný buď pohybem magnetu nebo napětím 12V na cívice připevněné vně skříňky.

Technické údaje

Napětí (napájecí, ovládané):
230 V (+/- 10%)

Max. spínaný proud: 10 A

Vlastní spotřeba:
0,8 W (klid) / 1,5 W (aktivní)

Provozní teplota: -20 až +40 °C

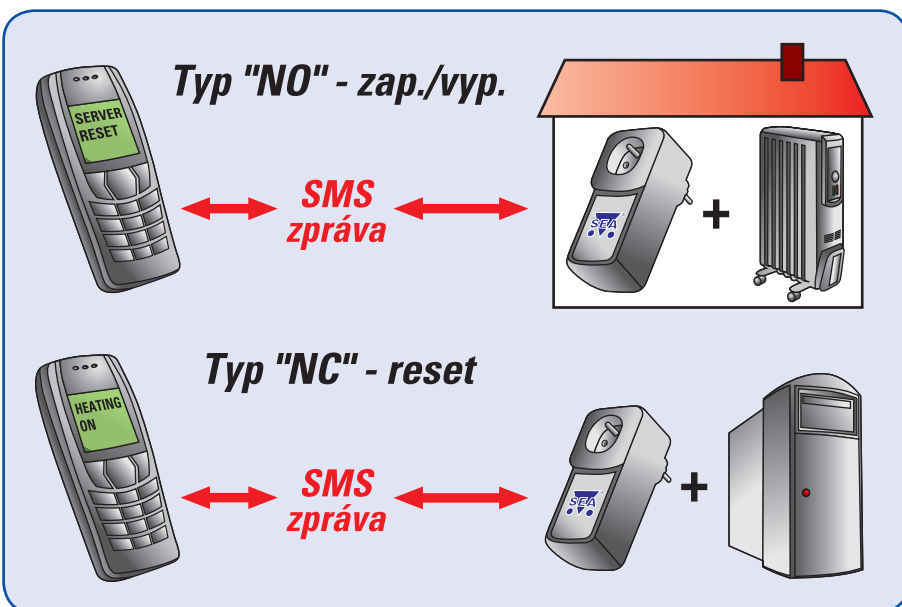
Přednosti GSM RELÉ

- **Jednoduchá instalace**
pouhým zasunutím do síťové zásuvky bez zásahů do síťových rozvodů
- **Snadné ovládání**
stačí poslat SMS zprávu v daném tvaru z Vašeho mobilního telefonu nebo z internetu
- **Zařízení typu Plug&Play**
základní nastavení je přímo z výroby, není třeba žádné složité nastavování, stačí vložit SIM kartu a zasunout do zásuvky
- **Nastavení na SIM kartě**
lze snadno změnit editováním telefonního seznamu v libovolném mobilním telefonu
- **Logický vstup**
umožňuje vyslání SMS k uživateli (např. aktivace alarmu). Cívka nebo magnet se objednává zvlášť



Možnosti použití GSM RELÉ

- Domy, chaty – dálkové ovládání topení, ohřevu vody, klimatizace
- Hlášení události – otevření dveří, oken
- Resetování vzdálených počítačů, serverů a řídicích systémů



Váš prodejce