

GSM modul pro vzdálené vstupy a výstupy. Ovládání SMS.



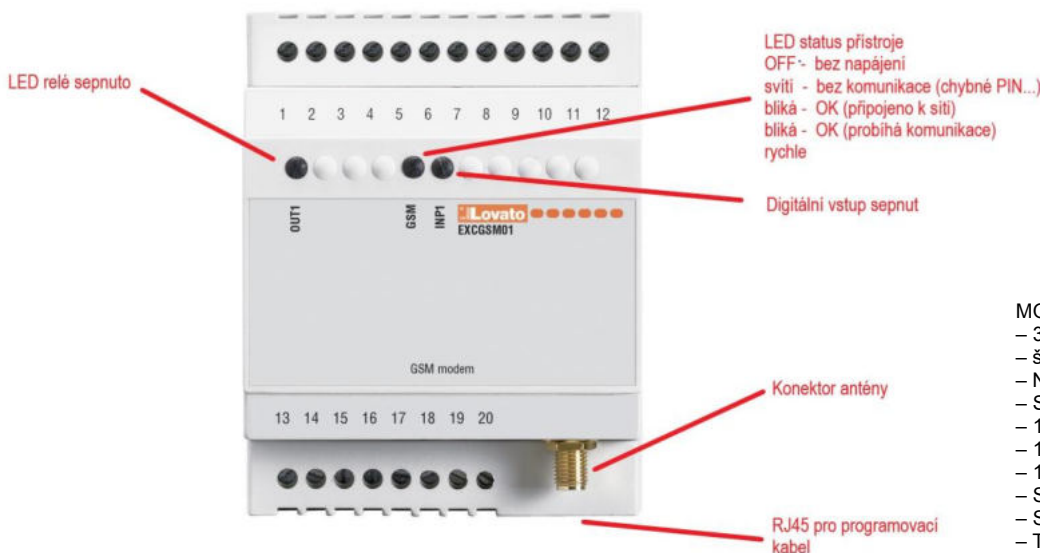
Modul EXC GSM 01 dálkově ovládá prostřednictvím SMS reléový výstup, zasílá SMS o stavu digitálního a analogového vstupu podle naprogramovaných podmínek.

Pomocí konfiguračního softwaru (k dispozici ke stažení zdarma z www.lovatoelectric.com) může uživatel ovládat reléový výstup a digitální i analogový vstup. Logika je založena na událostech (například aktivace DI, zadání nebo příchod SMS se specifickým textem). Uživatel může rozhodnout o konkrétních akcích (odpověď buď SMS, hlasovou zprávou pro přepnutí reléového výstupu). Analogový vstup lze připojit k snímačům tlaku, hladiny v nádrži, teploty atd. Umožňuje dálkové odečítání hodnoty nebo odesílání textových zpráv při dosažení nastavené úrovně snímané veličiny. Modem EXC GSM 01 automaticky pravidelně aktualizuje své vnitřní hodiny a nastavení svítání / soumraku, aby to bylo možné spravovat časově naplánované události přesně. Informace se načítají z telefonní sítě ve vztahu k poloze modemu.

Příklady použití:

- Detekce prahových hodnot teploty kotle;
- Alarmy hladiny kapaliny v nádrži;
- Správa zatížení podle času a data;
- Dálkové ovládání osvětlení a klimatizace;
- Zasílání alarmů pohybových čidel.

Objednací kód	Popis zboží
	GSM Modem (modulární - šířka 4moduly). Součástí je IP69K externí anténa včetně 2,5 m kabelu a RJ45-USB programovací kabel.
EXC GSM 01	napájení 100...240VAC, 1 digitální vstup, 1 analogový vstup (0...10V, 0...20mA, NTC), 1 reléový výstup 3A 250VAC



Stáhnout software

[EXC GSM SW](#)

MODEM

- 35mm DIN (IEC/EN 60715) montáž
- šířka 4 moduly (71mm)
- Napájení: 100...240VAC
- Spotřeba: 5VAC
- 1 reléový výstup 3A 250VAC
- 1 napájený digitální input
- 1 analogový vstup 0...10V, 0...20mA, NTC
- Slot pro 3V a 1.8V SIM kartu
- SIM PIN management
- Teplotní snímač
- Aktualizace času, svítání a soumrak z GSM sítě
- Poloha z GSM
- Certifikováno FCC, část 15B
- Provozní teplota: -20...+60°C
- Krytí: IP40 čelně; IP20 svorky

ANTÉNA

- Síť GSM 850/900/1800/1900MHz
- Pro venkovní použití IP69K
- 2.5m délka kabelu



sledujte nás na sociálních sítích

LOVATO Electric s.r.o.

www.lovatoelectric.cz

techickapodpora@lovatoelectric.cz tel.+420

734 787 251

Lovato
electric
ENERGY AND AUTOMATION