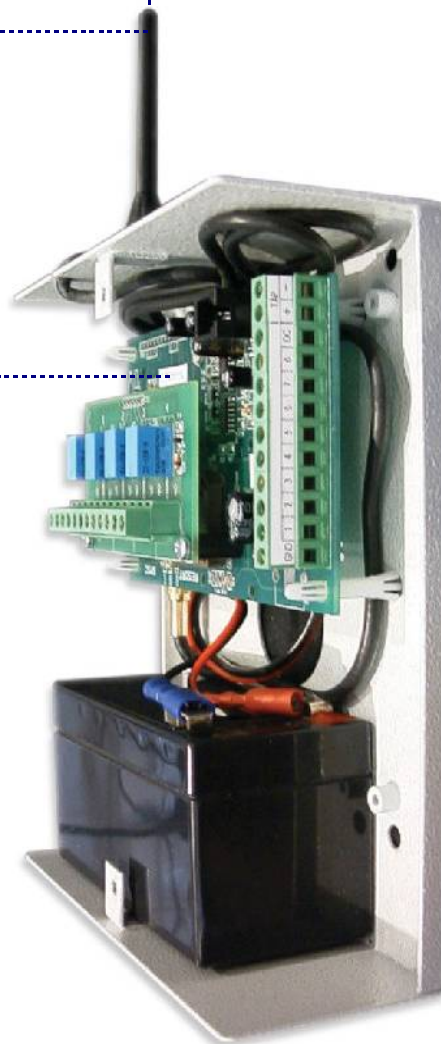


s m s C o m

KOMMUNIKÁCIÓS KÉSZÜLÉK

8 bemenetű
SMS kommunikátor
biztonságtechnikai és
épületgépészeti
átjelzéshez,
vezérléshez



RESORT
ELEKTRONIKA

RESORT Biztonságtechnikai Kft.
H-1137 Budapest, Szent István park 2.
Telefon: (1) 450-1583
Fax: (1) 450-1585
E-mail: info@resort.hu
www.resort.hu

8 bemenetű SMS kommunikátor

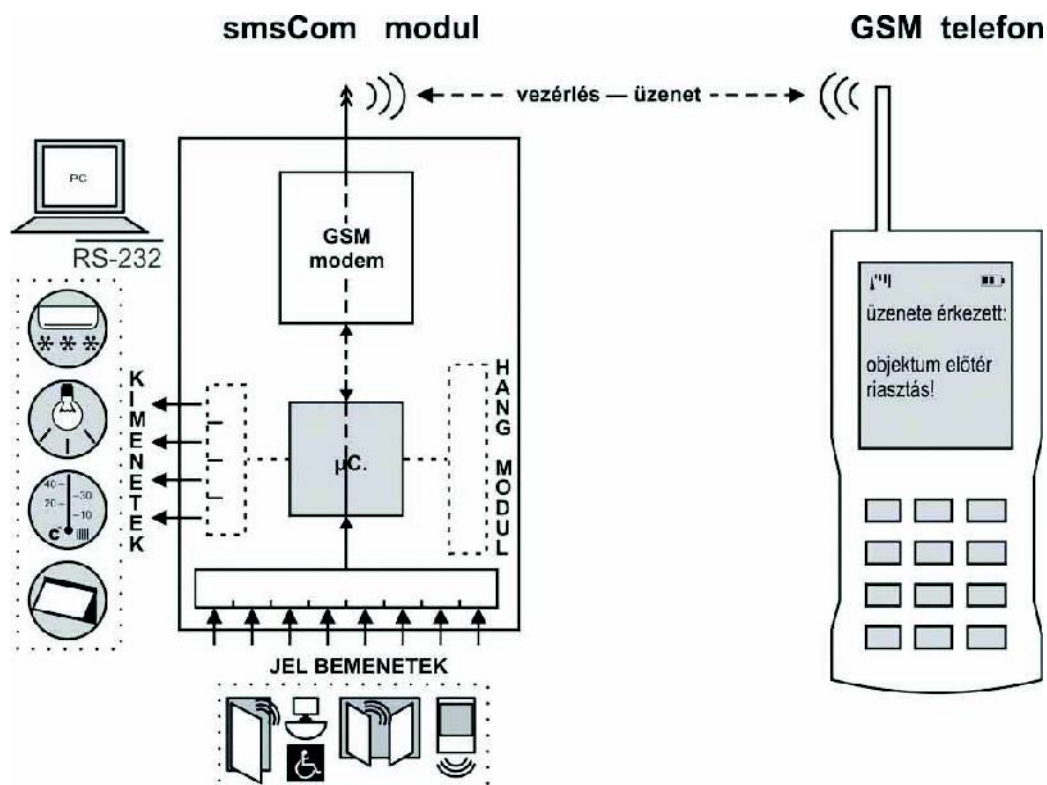
A készülékről...

Az „smsCom” egy ipari GSM modemmel egybeépített 8 bemenetű SMS kommunikátor, amely az üzembehelyezéskor megadott feltételek alapján a bemeneteken tapasztalt változásokról SMS-t (opcionálisan szövegminták alapján hangüzenetet küld a megadott telefonszámra, számokra), valamint a számára küldött SMS üzenetek alapján vezérlő jeleket képes kiadni.

Az smsCom-hoz bármilyen kontaktust adó biztonságtechnikai-épületgépészeti-, hűtő-, fűtő eszköz, automata stb. kapcsolható.

Kivitele...

A készülék kártyafüggetlen ipari GSM modemmel, Hirschmann antennával van felszerelve. Létezik saját tápegységes és tápegység nélküli kivitele, szabotázsvédett fémdobozba szerelve. Az smsCom panel kis méretét figyelembe véve lehetőség van csupán a modul önálló elhelyezésére is (pl.: már meglévő kötődobozba, vagy riasztóközpont dobozába).



8 bemenetű SMS kommunikátor

Üzembehelyezése...

Az smsCom felprogramozása PC (laptop, PDA stb.) soros portjáról történhet az opcionális adatkábelrel, de bizonyos funkciói SMS küldésével telefonról is programozhatóak, lehetővé téve bizonyos paraméterek egyszerű, utólagos megváltoztatását.

smsCom a modulon lévő fénydiódák segítségével tájékoztatja felhasználóját a megfelelő SIM kártya regisztrációról, térerőről, valamint arról, ha a készülék éppen kommunikál.

Programozási lehetőségei...

- ✓ bemeneteken történő változásokról (aktívvá válás, visszaállítás) bemenetenként akár 8 különböző telefonszámra képes üzenetet küldeni tetszőleges SMS szöveggel
- ✓ Teszt üzenet küldése tetszőleges időben és gyakorisággal a megadott telefonszámra/számokra
- ✓ SMS küldése hálózathiba esetén
- ✓ SMS küldés fedélvédelem megsértése esetén (szabotázs)
- ✓ Nem használt bemenetek tiltása a téves jelzések elkerülése érdekében
- ✓ „Rácsengetési lehetőség” minden SMS küldés után a változás biztosabb észlelésének céljából
- ✓ Szolgáltatói SMS továbbítás (pl. kártyaegyenleg vagy érvényesség értesítő)
- ✓ Az opcionális hangmodul segítségével a bemeneteken történő változásokról (aktívvá válás, visszaállítás) bemenetenként akár 8 különböző telefonszámra képes üzenetet küldeni tetszőleges hang üzenettel (csatornánként maximálisan 10 másodperc)
- ✓ A relés kimeneti modul segítségével (opcionális tartozék, 4 kimenettel) az SMS-ben érkező utasításnak megfelelően vezérelni képes a hozzá csatlakoztatott eszközöket

8 bemenetű SMS kommunikátor műszaki paraméterei

Tápellátás	12V DC (11V - 14V)		
Áramfelvétel	átlagosan 60 mA, csúcs (GSM adás alatt) 1A		
Bemenete	8 db CMOS bemenet, alaphelyzetben 5 V-ra húzva		
Kimenet	4 db relé kontaktus (NO, NC, COM) - opcionális 1 db OC általános hibajelzés		
Antennacsatlakozás	MMCX		
Programozó port	RS232 soros vonal, RJ11 csatlakozóval (a kábel opcionális tartozék PC-ről történő programozáshoz)		
Modem	Motorola G18 / Wavecom Integra		
Mechanikai méretek (mm-ben)	Panel	Doboz (S) *	Doboz (L) **
	75 x 120 x 40	136 x 168 x 55	165 x 230 x 60

*: panel + akku számára

** : panel + akku + táp számára

Opcionális tartozékok:

- x PC kábel (RS232)
- x Hang modul (hangrögzítő- és bemondó panel: 8x10 mp.)
- x Kimeneti modul (4 relés kimenet)
- x RF modul (távvezérléshez)