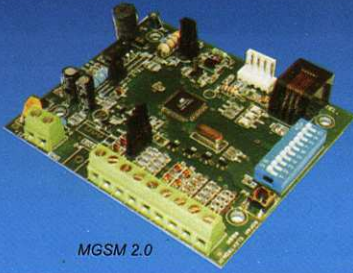
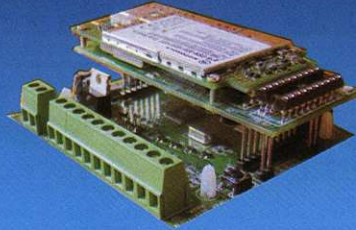


MGSM 2.0 MGSM 2.0 PC MGSM M2.0 PC

MODUŁY POWIADOMIEŃ GSM



MGSM 2.0



MGSM M2.0PC



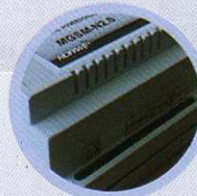
MGSM 2.0PC

MGSM 2.0PC

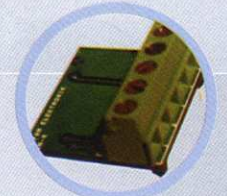
- przesyłanie informacji o stanie systemu poprzez SMS:
 - dowolne komunikaty z poszczególnych wejść
 - komunikaty o awariach
 - informacja o stanie wejść, wyjść, awarii poprzez "odpytanie"
- przesyłanie informacji głosowej (współpraca z SM-2 lub ARA)
- cztery dwustanowe wejścia:
 - typu : info, załącz/wyłącz, normalne, opóźnione, 24 godz.
 - wybór konfiguracji: NO, NC
 - dwa wejścia wyzwalane "+" lub "-"
 - możliwość rozbudowy do ośmiu wejść poprzez IN-4
- trzy wyjścia sterowane:
 - jedno wyjście wysokoprądowe 1A z zabezpieczeniem elektronicznym
 - sterowanie wyjściami poprzez wejścia
 - sterowane: SMS z hasłem lub CLIP poprzez uprawniony numer
- jedno wyjście awarii
 - kontrola obecności telefonu, zasięgu GSM, zasilania
- funkcja testu modułu:
 - cykliczny (1-99 godz), z wejścia, odpytanie "na życzenie"
 - SMS lub CLIP
- współpraca z popularnymi modelami telefonów:
 - NOKIA (wersja N): 3210, 3310, 3330, 3410, 5110, 5130, 6110, 6130, 6150, 8210
 - NOKIA (wersja B): 3510, 3510i, 6310, 6310i, 3100, 3120, 3220, 6100, 6020, 6800, 6810
 - ERICSSON (wersja E): T10, A2618, T20, T28, T39, T65, T68, T300, R310, R320
 - MOTOROLA (wersja M) : G18 (tylko MGSM M2.0PC)
- prosta konfiguracja:
 - program PARTNER GSM (RS 232)
 - możliwa zdalna zmiana numerów powiadomień
- pamięć FLASH pozwala na uaktualnienie lub zmianę oprogramowania poprzez program PARTNER GSM (bez konieczności demontażu modułu)

MGSM 2.0

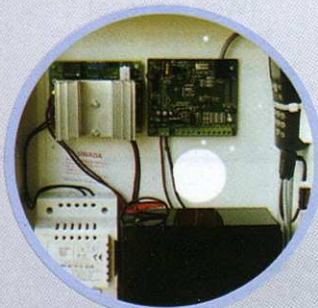
- przesyłanie informacji o stanie systemu poprzez SMS:
 - dowolne komunikaty z poszczególnych wejść
 - komunikaty o awariach
 - informacja o stanie wejść, wyjść, awarii poprzez "odpytanie"
- przesyłanie informacji głosowej (współpraca z SM-2 lub ARA)
- cztery jednostanowe wejścia:
 - typu : info, załącz/wyłącz, test
 - wybór konfiguracji: NO, NC
 - dwa wejścia wyzwalane "+" lub "-"
- dwa wyjścia sterowane:
 - sterowane: SMS z hasłem lub CLIP poprzez uprawniony numer
- jedno wyjście awarii:
 - kontrola obecności telefonu, zasięgu GSM, zasilania
- funkcja testu modułu:
 - cykliczny (24 godz), z wejścia, odpytanie "na życzenie"
 - SMS lub CLIP
- współpraca z popularnymi modelami telefonów NOKIA
 - (wersja N): 3210, 3310, 3330, 3410, 5110, 5130, 6110, 6130, 6150, 8210
 - (wersja B): 3510, 3510i, 6310, 6310i, 3100, 3120, 3220, 6100, 6020, 6800, 6810
- prosta konfiguracja :
 - przełączniki i telefon
 - możliwa zdalna zmiana numerów powiadomień
- pamięć FLASH pozwala na uaktualnienie lub zmianę oprogramowania poprzez program PARTNER GSM (bez konieczności demontażu modułu)



MGSM 2.0 w obudowie na szynę DIN



Moduł dodatkowych wejść IN-4



MGSM 2.0 PC
w obudowie 7/TRP40/GSM, zasilacz MP1A3A

Przeznaczenie

- współpraca z centralami alarmowymi
 - przesyłanie stanów alarmowych i awarii
 - nadajnik monitorowania SMS
 - sterowanie i kontrola systemu. urządzeń dodatkowych
 - kanał powiadomienia rezerwowego dla analogowych linii telefonicznych (w przypadku ich uszkodzenia , sabotażu)
- praca niezależna
 - funkcja "centrali alarmowej": zabezpieczanie małych obiektów, rozbudowa systemów
 - sterowanie i kontrola procesów, sterowników, urządzeń automatyki domowej