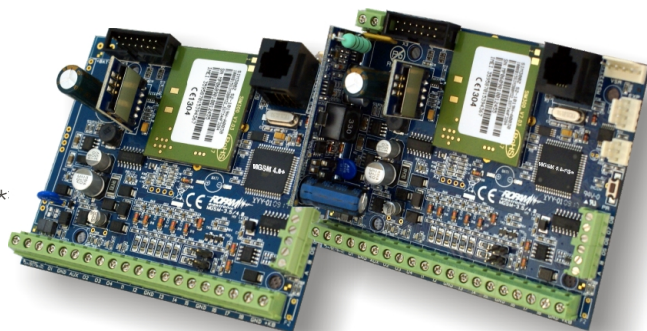


NOWO NA RYNKU:
WIADOMO CI MULTIMEDIALNE
MMS, E-MAIL

MGSM 4.0+ / MGSM 4.0-PS+

moduł powiadomienia i sterowania GSM

- wbudowany telefon przemysłowy
- 8 wej konfigurowanych
- 8 wyj sterowanych
- funkcja centrali alarmowe
- przesyłanie informacji: SMS, VOICE, MMS*, E-MAIL*
- dowolna tre wiadomo ci SMS
- dowolne komunikaty głosowe VOICE (VSR-2)
- wiadomo ci MMS i E-MAIL z obrazem z kamer
- pomiar temperatury, funkcja termostatu (TSR-1)
- 4 timery do sterowania stanem modułu, wyj cia
- zasilanie: 12Vdc (MGSM 4.0+) lub 18Vac/24Vdc (MGSM 4.0-PS+)

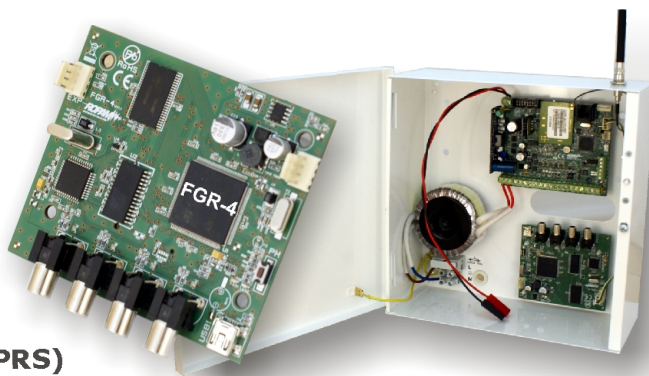


INSTRUKCJA

FGR-4

moduł przetwarzania sygnału video na klatki obrazu (zdj cia JPG, "frame grabber")

- wymagany do powiadomie MMS i E-MAIL (*)
- cyfrowa komunikacja z MGSM 4.0+/4.0-PS+
- 4 wej cia sygnału VIDEO (1Vp-p)
- obsługa sygnału VIDEO: kolorowy i czarno-biały
- regulowana jako zdj JPG
- wyzwalenie akcji: I/O MGSM, detekcja ruchu, SMS
- sygnalizacja utraty sygnału VIDEO
- sygnalizacja problemu z transmisj MMS/E-MAIL (GPRS)
- buforowanie sekwencji zdj
- sygnalizacja optyczna stanu pracy

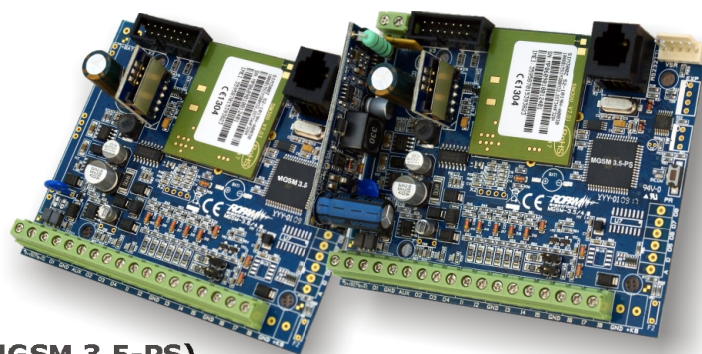


INSTRUKCJA

MGSM 3.5 / MGSM 3.5-PS

moduł powiadomienia i sterowania GSM

- najlepszy stosunek mo liwo ci/cena na rynku
- wbudowany telefon przemysłowy
- 8 wej konfigurowanych
- 4 wyj cia sterowane
- przesyłanie informacji: SMS, VOICE
- dowolna tre wiadomo ci SMS
- dowolne komunikaty głosowe VOICE (VSR-2)
- zasilanie: 12Vdc (MGSM 3.5) lub 18Vac/24Vdc (MGSM 3.5-PS)



INSTRUKCJA

VSR-1

syntezier mowy

- pami jednego komunikatu o długo ci 20s.
- wbudowany mikrofon, przyciski obsługi: REC (PR)
- zwarta konstrukcja, bardzo małe wymiary
- kompatybilny z SM-2 (firmy SATEL)



INSTRUKCJA

TSR-1

czujnik temperatury

- współpraca z MGSM 4.0+
- przesyłanie informacji o warto ci L lub H
- warto chwilowa w SMS „STAN
- zakres pomiaru -55°C to +125°C
- zwarta, hermetyczna obudowa



INSTRUKCJA

Wszystkie nazwy, znaki towarowe i handlowe u yte w tej ulotce i materiałach s własno ci stosownych podmiotów i zostały u yte wyłącznie w celach informacyjnych oraz identyfikacji towarów.