



FGR-4 - MODUŁ PRZETWARZANIA SYGNAŁU VIDEO NA KLATKI OBRAZU (JPG)

0,00 zł (brutto: 0,00 zł)

4 wejścia VIDEO, przetwarzanie VIDEO->JPG, współpraca z NEO/ NEO-PS, MGSM 4.0+/4.0-PS+.



SKU: 375

Kategoria: [Archiwum](#)

OPIS PRODUKTU

- **4 wejścia sygnału VIDEO:**
 - analogowe, 1Vp-p, composite, nieprzelotowe, PAL
 - obsługa sygnału VIDEO (kamer): kolorowe i czarno-białe
 - gniazda RCA (x4)
- **współpraca z kartami SD (Secure Digital):**
 - zapis zdjęć na karcie SD (lokalnie)
 - aktywacją zapisu poprzez detekcję video



- możliwość pobrania archiwalnego zdjęcia poprzez MMS lub przegląd na PC
- **cyfrowa komunikacja z MGSM 4.0+, MGSM 4.0-PS+:**
- złącze EXP
- przetwarzanie sygnałów video dla protokołu MMS i E-MAIL
- **regulowana jakość zdjęć JPG:**
- możliwość przesłania czterech zdjęć w jednej wiadomości MMS/E-MAIL
- **wyzwalanie transmisji MMS/E_MAIL:**
- wejścia modułu MGSM 4.0+/4.0-PS+ (np. akcja alarmowa, f. centrali alarmowej)
- wyjścia modułu MGSM 4.0+/4.0-PS+ (np. aktywacja wyjścia, funkcje logiczne)
- detekcja ruchu VIDEO
- zdalnie: komenda SMS
- możliwość pobrania zarejestrowanego na karcie SD obrazu poprzez SMS (kod pobierz xxxxx.jpg)
- **sygnalizacja utraty sygnału VIDEO**
- wybrane wyjście z sygnalizacją: SABOTAŻ
- **sygnalizacja problemu z transmisją MMS/E-MAIL:**
- sygnalizacja SMS problemu z transmisją wiadomości MMS/E-MAIL (z połączeniem GPRS)
- **buforowanie sekwencji zdjęć:**
- w przypadku problemu z transmisją lub podczas akcji alarmowej
- **programowanie:**
- zdalne program PARTNER GSM: połączenie modemowe (CSD)
- lokalne program PARTNER GSM: RS 232 (TTL)
- **sygnalizacja pracy:**
- sygnału VIDEO, połączenia z MGSM 4.0+/4.0-PS+, detekcji ruchu
- **nieulotna pamięć konfiguracji**
- **zasilanie:**
- pobierane z modułu MGSM





Astral
ul. Orła 6, Warszawa
[\(+48\) 22 654 86 28](tel:+48226548628)
biuro@astral.com.pl

- napięcie 9V-14V DC

