



mobicom

ELEKTRONIKA i TELEKOMUNIKACJA Sp. z o.o.

NOWOŚĆ



mobiGAMES GSM

- ✓ *moduł telemetryczny do zastosowań w zdalnej kontroli i monitoringu automatów do gier oraz automatów sprzedających*
- ✓ *współpracuje z większością typów i producentów automatów dostępnych na rynku*
- ✓ *wbudowany przemysłowy moduł radiowy GSM CINTERION (SIEMENS)*
- ✓ *wbudowany akumulator żelowy wysokiej pojemności dla podtrzymania pracy bez zasilania*
- ✓ *programowalna lista numerów ViP (numery zarządzające)*
- ✓ *pełna zdalna konfiguracja i zarządzanie za pomocą SMS*
- ✓ *aktywacja/deaktywacja modułu przy pomocy CLIP (lista numerów VIP)*
- ✓ *zdalne uzbrojenie wejść*
- ✓ *możliwość podłączenia czujnika wstrząsu TILT*
- ✓ *lokalizacja skradzionego automatu w systemie LBS*
- ✓ *powiadomienia o zmianach stanów wejść/wyjść oraz przesył stanu liczników na numery ViP*
- ✓ *możliwość programowania stanów liczników (z potwierdzeniem)*
- ✓ *zdalny odczyt stanu liczników*
- ✓ *zdalny odczyt statusu wejść/wyjść*
- ✓ *programowanie reakcji /wyjść zależnie od zmiany stanów wejść lub poprzez zdalne załączanie/wyłączanie SMS-em*
- ✓ *test okresowy oraz zdalny odczyt o dowolnej porze stanu liczników w celu archiwizacji w bazie danych*
- ✓ *lista numerów do powiadomienia o alarmach (o dowolnej treści np.: ALARM, włamanie, otwarcie drzwi)*
- ✓ *powiadomienie o zaniku i powrocie zasilania sieciowego POWER OFF/ON*



mobicom

Sp. z o.o.

ul. Świętego Ducha 2A; 70-205 SZCZECIN

Tel. +48.91.812.00.07 Fax +48.91.812.11.08

www.mobicom.pl e-mail: mobicom@mobicom.pl

mobiGAMES GSM jest modułem telemetrycznym z możliwością wysyłania alarmów. Wbudowany moduł radiowy GSM SIEMENS, oprócz funkcji powiadamiania o zdarzeniach, zapewnia pełną zdalną konfigurację i obsługę urządzenia bez potrzeby lokalnej konfiguracji.

Moduł posiada 3 wejścia licznikowe oraz 3 wejścia optoizolowane oraz opcjonalnie dwa wyjścia, które można dowolnie skonfigurować. Stany wyjść mogą być powiązane ze stanami wejść alarmowych lub pobudzane w wyniku wysłania odpowiedniej komendy SMS.

mobiGAMES GSM o wyzwoleniu dowolnego z wejść, może (w zależności od konfiguracji urządzenia) poinformować nas za pomocą sygnalizacji przez dzwonienie i wysłanie SMS-a.

Istnieje możliwość zaprogramowania listy numerów zarządzających VIP (std. 5)

Urządzenie można wyposażyć w dodatkowy akumulator (moduł posiada wbudowany układ kontroli ładowania), co pozwala uniezależnić się od czasowych zaników napięcia. Pomimo odcięcia zasilania moduł dalej pracuje, aż do czasu wyczerpania akumulatora. Moduł obsługuje standardowe karty SIM wszystkich operatorów komórkowych.

Parametry techniczne:

Napięcie zasilania:	9 – 16 VDC (zalecane 12 VDC)
Pobór prądu:	
stan czuwania:	max. 50 mA
dzwonienie/wysyłanie sms-a:	max. 250 mA
ładowanie akumulatora:	max. 450 mA
Akumulator podtrzymujący:	6 VDC / 1,3 Ah lub 6 VDC / 5 Ah
Prąd ładowania akumulatora:	max. 200 mA
Wejścia:	
STANU:	3 (optoizolowane)
LICZNIKOWE:	3 (optoizolowane)
obciążalność prądowa:	max. 20mA
typ:	cyfrowe
	stan niski: 0 – 3 VDC
	stan wysoki: 4 – 6 VDC
Wyjścia (OPCJA) :	
ilość:	2 (przełączniki)
prąd przewodzenia:	max. 1 ADC
napięcie na stykach:	max. 250 VDC
czas reakcji:	
załączenie:	max. 1 ms
zwolnienie:	max. 0,5 ms
Wymiary:	90x63x32 mm

