

Link do produktu: <https://www.rtx24.pl/guardio-sterowanie-telefonem-powiadomienie-gsm-p-356.html>



GUARDIO STEROWANIE TELEFONEM POWIADOMIENIE GSM

Cena	229,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	Guardio micro
Kod EAN	5903794120006
Producent	RTX

Opis produktu

Uniwersalny moduł sterowania i powiadomienia GSM

- **powiadomienie o zdarzeniach** SMS, dzwonek
- **sterowanie** bramą, roletami itp. **SMS** lub **dzwonkiem** (CLIP)
- **pamięć do 26 użytkowników** dla sterowania CLIP
- **funkcja alarmu** naruszenia wejścia
- **funkcja termostatu**
- funkcja **alertu** przekroczenia **temperatury** lub **napięcia**
- **zabezpieczenie kodem PIN**
- **znikomy pobór** prądu
- praca w lokalizacjach **bez dostępu do internetu**

Guardio jest wszechstronne

Możliwość zastosowania w wielu dziedzinach

- **sterowanie** bramą, szlabanem
- **kontrola i regulacja temperatury** kotła
- **sterowanie klimatyzacją**
- ochrona **przed włamaniem**
- **nadzór napięcia**

Guardio jest polskie

Oprogramowanie i montaż realizowane są w Polsce

- profesjonalny **montaż SMT**
- **najwyższej jakości** komponenty
- stabilne, **zaawansowane oprogramowanie**
- **małe wymiary**

Guardio jest "eko"

Zaawansowane algorytmy zarządzania energią

- pobór prądu w stanie spoczynku tylko 2mA !
- szeroki zakres napięcia zasilania
- możliwość długotrwałej pracy na zasilaniu z zewnętrznego akumulatora

Guardio jest przyjazne

Dedykowana darmowa aplikacja ułatwia obsługę urządzenia

Guardio jest nieskomplikowane

Łatwa instalacja dla każdego

- **przejrzysta** instrukcja instalacji i obsługi
- **łatwa konfiguracja** za pomocą komend SMS lub aplikacji
- **minimum połączeń** niezbędnych do działania
- **możliwość rozbudowy** w zależności od indywidualnych potrzeb

Guardio jest bezkonkurencyjne

Ogromna ilość funkcji - żadne z rozwiązań konkurencyjnych nie oferuje tak wiele możliwości

- **Sterowanie za pomocą dedykowanej aplikacji lub komend SMS z wykorzystaniem łączności GSM** aplikacja lub zestaw komend SMS umożliwia sterowanie oraz konfigurację urządzenia Guardio, a także pobieranie informacji o systemie (bieżące ustawienia, stany wejść i wyjść, napięcie, temperatura*)
- **Powiadomienie dwóch uprawnionych użytkowników** Guardio umożliwia zapamiętanie dwóch numerów telefonów użytkowników, którzy będą otrzymywać powiadomienia
- **Konfigurowany typ powiadomień** urządzenie za pomocą SMS i /lub dzwonienia powiadamia uprawnionych użytkowników o wystąpieniu zdarzenia
- **Możliwość ustawienia kodu PIN w celu zabezpieczenia przed niepowołanym dostępem** wszelkie rozkazy przyjmowane przez urządzenie Guardio mogą być zabezpieczone 4-ro cyfrowym kodem PIN definiowanym przez użytkownika
- **Powiadomienie o alarmowaniu lub naruszeniu czujnika** dwa niezależne wejścia o regulowanym czasie wyzwolenia od 0 do 99sekund i wyzwoleniu impulsem ujemnym lub dodatnim umożliwiają podłączenie różnego rodzaju czujników np. stycznik, czujnik ruchu, przechyłu lub sygnałów wyzwolenia z systemów alarmowych w celu powiadomienia użytkowników o wystąpieniu zdarzenia
- **Współpraca z czujnikami alarmowymi** można stosować za równo ze stykiem normalnie zwartym (NC) jak i normalnie rozwartym (NO)
- **Zdalne sterowanie dwoma urządzeniami** dwa niezależne wyjścia przekaźnikowe o regulowanym czasie zadziałania od 1 do 99sek. lub pracujące w trybie „włącz/wyłącz”, umożliwiają sterowania dowolnymi urządzeniami zasilanymi elektrycznie jak np. oświetlenie, bramy, rolety, c. zamki, pompy, ogrzewanie*.
- **Zdalne sterowanie za pomocą dzwonienia (CLIP)** urządzenie pozwala na proste sterowanie wyjściami poprzez zadzwonienie na numer umieszczonej w nim karty SIM
- **Pamięć 26ciu uprawnionych użytkowników sterowania dzwonieniem** urządzenie może załączać wyjścia po odebraniu połączeń tylko zapisanych uprzednio użytkowników
- **Zdalny pomiar napięcia** Guardio posiada wejście pomiaru napięcia w zakresie 0-15V o dokładności 0,1V. Jeśli wejście zostało podłączone, uprawniony użytkownik może zdalnie sprawdzić wartość napięcia
- **Alert napięcia** uprawniony użytkownik jest powiadamiany o przekroczeniu ustawionego zakresu napięć
- **Zdalny pomiar temperatury*** możliwe jest zdalne sprawdzenie temperatury w zakresie od -55°C do +125°C,

dokładność pomiaru wynosi 0,5°C

- **Alert temperatury*** uprawniony użytkownik jest powiadamiany o przekroczeniu ustawionego zakresu temperatur
- **Funkcja termostatu z obsługą grzania lub chłodzenia*** użytkownik może zdalnie włączyć lub wyłączyć termostat uprzednio definiując jeden z dwóch trybów pracy: ogrzewanie lub chłodzenie, a także temperaturę załączenia i wyłączenia termostatu
- **Funkcja alarmu-** naruszenie wejść może załączać przekaźnik do którego można podłączyć sygnalizator, wyjście działa w trybach alarmowania ciągłego lub pulsacyjnego
- **Zabezpieczenie przed zagłuszeniem lub utratą sygnału GSM** w przypadku gdy wystąpiło wyzwolenie jednego z wejść, a urządzenie nie może wysłać powiadomienia z powodu braku łączności z operatorem GSM, fakt wyzwolenia zapisywany jest w nieulotnej pamięci, tak aby natychmiast po odzyskaniu łączności wysłać powiadomienie do uprawnionych użytkowników
- **Obsługa roamingu** w urządzeniu można zainstalować kartę SIM dowolnego krajowego lub zagranicznego operatora GSM. W przypadku wykorzystania za granicą karty operatora krajowego urządzenie będzie powiadamiać w ramach roamingu międzynarodowego
- **Bardzo małe zapotrzebowanie na energię** Guardio jest przyjazne dla środowiska – pobór prądu w czasie czuwania to ok 2mA (0,025Watt)

*elementy opcjonalne niezbędne do realizacji danej funkcji dostępne są osobno

Zawartość zestawu

- centralka Guardio micro
- antena quad-band GSM 3dBi
- komplet złącz śrubowych
- instrukcja w j. polskim