

Kod: GPRS-A/IT

MODUŁ MONITORINGU **GPRS-A/IT** SATEL

Moduł GPRS-A/IT informuje o zmianie stanu wejść przy pomocy kodów zdarzeń wysyłanych do stacji monitorujących w formie transmisji GPRS lub wiadomości SMS.

Urządzenie pozwala nadzorować pracę różnych urządzeń, w tym central alarmowych nieposiadających komunikatora telefonicznego. Dzięki wejściom analogowym GPRS-A/IT może być z powodzeniem stosowany w automatyce.



Wejścia alarmowe:	8 szt.
Wyjścia alarmowe:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 szt. - Wyjście przekaźnikowe • 2 szt. - OC
Numery do powiadamiania telefonicznego:	8
Forma wysyłania kodów zdarzeń:	CLIP, PUSH, SMS, GPRS
Dostęp z telefonu komórkowego:	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja GX CONTROL na Android • Darmowa aplikacja GX CONTROL na iOS
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość konfiguracji każdego z 8 wejść jako wejście cyfrowe NO / NC lub analogowe (pomiar napięcia w zakresie 0 ... 16.56 V) • Zdalna aktualizacja oprogramowania modułu • Możliwość pracy autonomicznej, lub współpracy z dowolną centralą alarmową • Możliwość przyłączenia maksymalnie 8 dodatkowych czujników za pośrednictwem magistrali 1-wire • Przesył danych pomiarowych (z wejść analogowych oraz magistrali 1-wire) za pomocą otwartych protokołów: MQTT, JSON, MODBUS RTU • Zewnętrzna antena ze złączem SMA • Interfejs RS-232
Zasilanie:	12 V DC / 220 mA
Temperatura pracy:	- 10 ... 55 °C



KARTA KATALOGOWA

Waga:	0.11 kg
Wymiary:	83 x 65 x 24
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata