



GENEVO



WYŁĄCZENIE GPRS 2G?

JESTEŚMY GOTOWI!

KOMUNIKATORY ALARMOWE LTE (4G)+2G

- ✓ wejścia / wyjścia oraz symulacja linii telefonicznej (DTMF),
- ✓ współpracują z każdą stacją monitorowania w Polsce,
- ✓ działają z dowolną centralą alarmową,

funkcje:

- ✓ przesyłanie zdarzeń do stacji monitorowania,
- ✓ powiadamianie SMS i Push,
- ✓ zdalne sterowanie (SMS i aplikacje: iOS/Android).



ATX LTE8P

ATX LTE4



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

	ATX LTE4	ATX LTE8	ATX LTE8P
OGÓLNE			
Ilość wejść	4 + kontrola AC	8 + kontrola AC	8
Ilość wyjść	4 (OC)	7 (OC) + 1 (PRZEKAŹNIK)	7 (OC) + 1 (PRZEKAŹNIK)
Symulacja linii telefonicznej	Tak: DTMF (ContactID, 4/2)		
Nadzorowanie akumulatora	Tak (akumulator centrali)		Tak (akumulator własny)
Bufor zdarzeń	1000 zdarzeń		
Współpraca z centralami	GENEVO: PRIMA; SATEL: INTEGRA, VERSA, PERFECTA, CA-xx; DSC: PCxxxx, Power, Power Neo; RISCO; PARADOX; JABLOTRON i inne.		
KOMUNIKACJA			
Typ sieci	LTE Cat.1(4G) + GSM/GPRS(2G)		
Stacje monitorujące	SAFESTAR, KRONOS, ADINFO, SATEL STAM-2, SIA-IP, SMS, inne (SURGARD przez MSR-XC)		
Powiadamianie	Tak: SMS, Push, CLIP		
Zdalne sterowanie	Tak: SMS, aplikacja (iOS + Android)		
Programowanie	Lokalne (CUSB-PIN3), zdalne (LTE przez chmurę)		
Zdalne aktualizacje oprogram.	Tak		
PARAMETRY ELEKTRYCZNE I WYMIARY			
Zasilanie	Zewnętrzne: 11...14VDC	Własne: 16-18VAC	
Pobór prądu	< 150mA	< 120mA + ładowanie i AUX	
Typ akumulatora	-		VRLA 12VDC 7Ah
Typ montażu	Obudowa centrali: przyklejany (opcja), magnetyczny (opcja)	Obudowa centrali	Obudowa własna
Wymiary płyty	95x46	120x68	
Złącze anteny	SMA-F; U.FL/SMA-F (opcja)	SMA-F	
Zakres temperatur pracy	+5...+40°C		

GENEVO to w 100% polskie przedsiębiorstwo projektujące i produkujące zaawansowane technologicznie urządzenia alarmowe. Firma założona została przez osoby z wieloletnim praktycznym doświadczeniem w branży elektronicznych urządzeń zabezpieczenia mienia i nowoczesnych technologii.

Naszą specjalizacją są systemy bezprzewodowe, wykorzystujące najnowsze rozwiązania techniczne. Zapewniają wieloletnią, bezproblemową eksploatację przy zapewnieniu doskonałych parametrów użytkowych.

Naszą misją jest dostarczanie przyjaznych użytkownikowi, niezawodnych urządzeń zapewniających poczucie bezpieczeństwa, których codzienne użytkowanie jest nie tylko łatwe, ale i przyjemne