

Univerzalni GSM komunikator

GS4005/3G4005

2G ali 3G model

Protokol Contact ID in SIA

Na voljo tudi v KIT verziji

EN50136

Integrirana antena

Možnost daljinskega programiranja preko
DLS

Možna povezava z varnostno nadzornim
centrom

6 programabilnih vhodov/izhodov

USB vhod za lokalno programiranje

Vgrajen konektor za priklop zunanje
antene (KIT)

Možnost vgradnje dodatne baterije



Nadgradite svoj alarmni sistem z GSM komunikatorjem

Analogne linije postajajo preteklost. Zamenjujeta jih IP in mobilna telefonija. Zaradi sprememb življenjskega sloga je pomembno, da uporabnikom zagotovimo povezavo z alarmnim sistemom preko GSM omrežja. Predstavljamo popolno novost na trgu: univerzalni GSM komunikator GS4005/3G4005.

Komunikator omogoča prenos alarmnih sporočil preko 2G/3G omrežja in je nizko cenovna rešitev, ki omogoča nadgradnjo vaše alarmne centrale in tako podaljša življenjsko dobo sistema, ki je bil prej priključen na analogno linijo.

Povečana funkcionalnost varnostnega sistema

S prenosom alarmnih sporočil preko GSM/GPRS omrežja ni strahu, da bi vam vlomilec prerezal telefonsko linijo in s tem onemogočil alarmni centrali prenos na varnostno nadzorni center ali na vaš mobilni telefon.

Pametni alarmni sistem

Univerzalni GSM komunikator GS4005/3G4005 vam s svojo napredno funkcionalnostjo omogoča:

- Daljinski vklop/izklop preko mobilnega telefona
- Možnost pametnih funkcij (npr. spuščanje/dvigovanje rotet)
- Komunikacija preko 2G/3G
- Prenos uporabnih informacij o stanju sistema

MODEL	GS4005-K	3G4005-K	GS4005	3G4005
Vhodna napetost	10.7 do 27.6 V _			
Povprečna tokovna poraba v stanju pripravljenosti (brez baterije)	90mA (brez aktivnih izhodov) pri 13.8V _			
Maksimalna tokovna poraba v omejenem načinu	230mA (brez aktivnih izhodov) pri 13.8V _			
Maksimalna tokovna poraba	450mA (brez aktivnih izhodov) pri 13.8V _			
Izhodi	6x, 100mA			
Frekvenca delovanja (MHz)	900/1800 850/1900	GSM 900/1800 UMTS 900/2100	900/1800 850/1900	GSM 900/1800 UMTS 900/2100
Maksimalna upornost zanke	1 Kohm			
Število vzporednih naprav	1			
Okoljski razred	2			
Okolje delovanja	-10 do 40 Stopinj Celzija, 0 do 95% vlažnosti			
Dimenzije	76x151x20mm		101x186x41mm	
Teža	66g		250g	

Specifikacije

- ✓ Simulator telefonske linije
- ✓ Zazna prekinitvev zemeljske linije in avtomatsko preklopi na GSM omrežje
- ✓ Prikaz jakosti GSM signala
- ✓ 6 priključkov, ko so lahko programirani kot vhodi/izhodi
- ✓ Zaščita pred prenapetostjo na telefonski liniji
- ✓ 2G ali 3G komunikator
- ✓ Integrirana antena pri verziji z ohišjem
- ✓ Zunaja antena z nosilcem pri KIT verziji
- ✓ Omogoča pošiljanje SMS sporočil
- ✓ Vgrajen glasovni pozivnik
- ✓ Protokola Contact ID in SIA
- ✓ Prenos na SurGuard System 1,2,3,4,5 sprejemnike
- ✓ Možnost programiranja preko računalnika
- ✓ 32 SMS sporočil, vsako dolžine do 70 znakov (2 za vsako od vhodnih linij, 18 statusnih sporočil in 1 sporočilo periodičnega prenosa)
- ✓ 8 programabilnih telefonskih števil za pošiljanje SMS sporočil
- ✓ 8 programabilnih telefonskih števil za prenos na nadzorni center
- ✓ Do 32 programabilnih telefonskih števil za aktiviranje izhodov
- ✓ Aktivacija izhoda preko programiranega klica ali SMS sporočila
- ✓ Nadzor stanja na SIM kartici za predplačniška razmerja
- ✓ Nadzor prenosa podatkov
- ✓ Integrirano sabotažno stikalo
- ✓ PC-LINK priključek
- ✓ USB priključek pri verziji z ohišjem
- ✓ Programiranje preko USB ključka - pri verziji z ohišjem
- ✓ Napredni pregled dogodkov
- ✓ Lokalna in daljinska nadgradnja programske

