

LAN ar SIM? TIP RING ar Serial BUS?

Daug būdų, vienas sprendimas

Nesitenkinkite vienmačiu apsaugos sistemos sprendimu! GET apsaugos komunikatorius suteikia jums skirtingus būdus siųsti pranešimus ir valdyti sistemą. Gaukite realaus laiko pranešimus per „Protegas 2“ programėlę.



▼ GSM IR ETHERNET KOMUNIKATORIUS

GET CONNECTED, STAY PROTECTED

GET

Daugiplatformis įvykių siuntimas

Gali siųsti įvykius keliems imtuvams, įskaitant TRIKDIS programinę/aparatinę įrangą ir SIA DC-09 imtuvus.

Patikimas ryšys

Automatinis perjungimas tarp LTE / LAN ir atsarginis kanalas su ryšio priežiūra patikimam įvykių siuntimui.

Serial BUS arba TIP ring ryšys

Prijunkite apsaugos centralę per Serial BUS ar TIP RING kontaktus.

Patogi programėlės integracija

Puikiai veikia su „Protegas 2“ programėle, siunčiančia „push“ ir garso pranešimus, leidžiančia nuotoliniu būdu įjungti/išjungti sistemą ir valdyti prijungtus įrenginius.

Praktiška konfiguracija

Nustatymai gali būti išsaugoti faile ir greitai perkelti į kitus komunikatorius, įrenginį galima nuotoliniu būdu konfigūruoti ir atnaujinti programinę įrangą.

Ivykių siuntimas apsaugos pulto imtuvui:

- Siunčia įvykius į TRIKDIS programinės įrangos arba aparatūros imtuvus, kurie suderinami su bet kokia stebėjimo programine įranga.
- Taip pat gali siųsti įvykių pranešimus į SIA DC-09 imtuvus.
- Ryšio priežiūra apklausiant IP imtuvą kas 30 sekundžių (arba pagal vartotojo nustatytą intervalą).
- Atsarginis kanalas arba ryšio technologija (pvz., LTE arba LAN), kuri bus naudojamas, jei ryšys su pagrindiniu kanalu bus prarastas.
- Kai įjungta „Protegas 2“ paslauga, įvykiai pirmiausia siunčiami į CMS, o tik tada – programėlės naudotojams.

Veikia su „Protegas 2“ programėle:

- „Push“ pranešimai ir specialūs garso signalai, informuojantys apie įvykius.
- Nuotolinis sistemos įjungimas/išjungimas.
- Nuotolinis sujungtų įrenginių valdymas (šviestuvai, vartai, vėdinimo sistemos, šildymas ir kt.).
- Skirtingos vartotojo teisės administratoriui, montuotojui ir vartotojui.

Valdomi išėjimai ir įėjimai:

- 2 programuojami I/O kontaktai.

Lengvas diegimas:

- Lankstus suderinamumas. Lengvai prijunkite prie savo valdymo pulto, suteikdami jums laisvę pasirinkti ryšio būdą per TIP RING arba nuoseklųjį magistralinį ryšį, pasirinkite jums tinkamiausią variantą.
- Nustatymus galima išsaugoti faile ir greitai perkelti į kitus komunikatorius.
- Du prieigos lygiai įrenginio konfigūravimui: Pulto administratoriui ir montuotojui.
- Nuotolinė konfigūracija ir programinės įrangos atnaujinimai.

Jungimas prie centralės	Nuoseklusis (Serial) ar Klaviatūros magistralė (Keypad Bus), ar TIP RING Kontaktai
Dvigubos paskirties terminalai [I.V./IŠV.]	2 kontaktai gali būti nustatyti kaip: Įėjimai: NC (normaliai uždaryti); NO (normaliai atviri); NC/EOL (normaliai uždaryti pabaigos linijoje); NO/EOL (normaliai atviri pabaigos linijoje); NC/DEOL (dviguba pabaigos linija, normaliai uždaryta); NO/DEOL (dviguba pabaigos linija, normaliai atvira). Išėjimai: atviro kolektoriaus (OC) tipo, iki 0,15 A, maks. 30 V.
Ethernet jungtis	IEEE802.3, 10 Base-T, RJ45 lizdas
Modemas EG915U-EU (Europe)	LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 GSM: B2/B3/B5/B8
Modem BG95-M5 (Cat M1)	LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B13/B18/B19/B20/B25/B26/B27/B28/B66/B85 EGPRS: 850/900/1800/1900 MHz
Įtampa	10-18 V DC
Srovės suvartojimas	Iki 100 mA (budėjimo režime) Iki 250 mA (siunčiant duomenis)
Perdavimo protokolai	TRK8, DC-09_2007, DC-09_2012
Pranešimų šifravimas	AES 128
Atmintis	Iki 60 pranešimų
Nustatymų keitimas	Nuotoliniu būdu naudojant „Protegas 2“ programėlę arba „TrikdConfig“ kompiuterinę programą, taip pat per USB-C prievadą.
Darbinė aplinka	Temperatūra nuo -10 °C iki 50 °C, santykinis drėgnumas - iki 80% esant +20 °C.
Komunikatoriaus matmenys	113 x 70 x 25mm
Svoris	110 g

Gamintojas	Modelis
DSC®	PC585, PC1404, PC1565, PC1616, PC1832, PC1864, PC5015, PC5020
PARADOX®	SPECTRA SP4000, SP5500, SP6000, SP7000, SP65, SP5500+, SP6000+, SP7000+ MAGELLAN MG5000, MG5050, MG5050E, MG5075, MG5050+ DIGIPLEX EVO48, EVO192, EVOHD, NE96, EVO96 SPECTRA 1727, 1728, 1738 ESPRIT E55
UTC Interlogix®	NetworX (Caddx) NX-4v2, NX-6v2, NX-8v2, NX-8e
Texecom®	Premier 24, 48, 88, 168 Premier Elite 12, 24, 48, 64, 88, 168 Premier 412, 816, 832, 832+
Honeywell®	Ademco Vista-15, Ademco Vista-20, Ademco Vista-48

*Raudonas – Jungiamas per NUOSEKLŲJĮ (SERIAL) arba KLAVIATŪROS (KEYPAD) magistralę nuotoliniam apsaugos sistemos valdymui ir monitoringui.

**Juodas – Jungiamas per NUOSEKLŲJĮ (SERIAL) arba KLAVIATŪROS (KEYPAD) magistralę tik nuotoliniam signalų monitoringui.