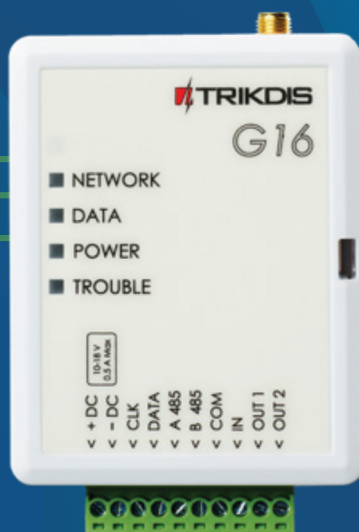


GSM КОММУНИКАТОР

G16

DSC
PARADOX
HONEYWELL
INTERLOGIX
TECOM
PYRONIX
INNER RANGE



ОХРАННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ



МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН



ИНТЕГРАЦИЯ С ОХРАННОЙ ПАНЕЛЬЮ

Подключается к последовательной шине или шине клавиатуры (считывает и передает сообщения охранной панели менее чем за 1 сек.)



КОНТРОЛЬ СВЯЗИ СОЕДИНЕНИЯ

Проверка соединения не чаще 30 секунд.



РАБОТАЕТ С ПРИЛОЖЕНИЕМ PROTEGUS

Удаленное управление охранной системой. Уведомление о событиях.



2G, 3G или 4G

Коммуникатор с 2G, 3G или 4G сотовым модемом.



СЕРТИФИЦИРОВАН

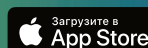
Сертифицирован по стандарту EN50131. Grade 4 класс безопасности.

FREE APP

РАБОТАЕТ С

protequs

intelligent security & control system



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коммуникатор подключается к охранной панели через шину данных или шину клавиатуры.

Отправляет сообщения на ПЦН:

- Отправляет сообщения на программные и аппаратные приемники Trikidis, которые работают с любой программой мониторинга.
- Отправляет сообщения на приемники SIA DC-09.
- Контроль связи. PING сообщения на IP-приемник каждые 30 сек. (или другой установленный период).
- Резервный канал связи, который используется при нарушении основного канала связи.
- Передача SMS сообщений на приемник пульта охранного предприятия. SMS сообщения будут высылаться даже тогда, когда нарушится IP связь в сети оператора мобильной связи.
- Включив канал параллельной связи, сообщения будут высылаться на два приемника одновременно.
- Protegus услуга. Сообщения сначала отправляются на приемник охранной фирмы и лишь потом пользователям приложения Protegus.

Приложение Protegus

- „Push“ и специальные звуковые оповещения о событиях.
- Удаленное ВКЛ/ВЫКЛ системы охраны.
- Удаленное управление подключенного оборудования (свет, ворота, кондиционер, отопление, полив и т.д.).
- Контроль температуры (с расширителем iO или iO-WL).
- Различные права пользователей: администратор, установщик и пользователь.

Информирование пользователей

- Могут быть информированы о событиях не только через приложение Protegus, но и SMS сообщениями и звонком.

Управляемые выходы и входы

- 2 выхода, которые управляются с помощью:
 - Приложения Protegus;
 - SMS сообщений.
- 1 вход. Тип входа: NC; NO; NC/EOL; NO/EOL; NC/DEOL; NO/DEOL.
- Дополнительные входы и выходы добавляются при помощи проводных и беспроводных iO расширителей

Быстрая настройка коммуникатора

- Настройки можно сохранить в файл и быстро записать в другие коммуникаторы.
- Два уровня доступа к настройкам: администратор и установщик.
- Удаленная настройка и обновление программного обеспечения.

СОВМЕСТИМ С

DSC	<u>PC585, PC1404, PC1565, PC1616, PC1832, PC1864, PC5015, PC5020</u> <u>SPECTRA SP4000, SP5500, SP6000, SP7000, SP65</u> <u>MAGELLAN MG5000, MG5050</u>
PARADOX	<u>DIGIPLX EVO48, EVO192, EVOHD, NE96, EVO96</u> <u>SPECTRA 1727, 1728, 1738</u> <u>ESPRIT E55, 728ULT, 738ULT</u>
UTC Interlogix	<u>NetworX (Caddx) NX-4v2, NX-6v2, NX-8v2, NX-8e</u>
Texecom	<u>Premier 24, 48, 88, 168</u> <u>Premier Elite 12, 24, 48, 64, 88, 168</u>
Pyronix	<u>MATRIX 424, MATRIX 832, MATRIX 832+, MATRIX 6, MATRIX 816</u>
Innerrange	<u>Inception</u>
Honeywell	<u>Ademco Vista-15, Ademco Vista-20, Ademco Vista-48</u>
Crow	<u>Runner 4/8, 8/16</u>

* Подчеркнутый текст - удаленная Постановка/Снятие с охраны через Шину Данных.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Вход	1, тип: NC; NO; NC/EOL; NO/EOL; NC/DEOL; NO/DEOL	Расширяемый с расширителями серии iO
Выход	2, тип: OC, до 0,15 А, 30 В макс.	
Частота модема 2G	850 / 900 / 1800 / 1900 МГц	
Частота модема 3G	800 / 850 / 900 / 1900 / 2100 МГц	
Частота модема 4G	зависит от региона	
Источник питания	10-18 В постоянного тока	
Потребление тока	60-100 мА (режим ожидания) До 250 мА (при отправке данных)	
Протокол передачи	TRK, DC-09_2007, DC-09_2012	
Шифрование данных	AES 128	
Конфигурирование параметров	С компьютерной программой TrikidisConfig при помощи кабеля USB Mini-B или удаленно. Удаленно при помощи SMS сообщений	
Условия эксплуатации	Температура: от -10°C до 50°C; относительная влажность: до 80% при +20°C	
Размер	92 x 65 x 26 мм	
Вес	80 г	



Draugystės g. 17, LT-51229 Каунас, Литва
+370 37 408 040 · info@trikdis.lt · www.trikdis.lt