



Модуль согласования NAVIgard 1329

сертификат пожарной безопасности № C-RU.ПБ-16.В.00191 от 29.11.2010 действителен до 24.08.2015г. инструкция по эксплуатации

1. Назначение.

Модуль согласования NAVIgard 1329 предназначен для обеспечения совместной работы контрольных панелей **PARADOX серии MG/SP 6000, MG/SP 6060, EVO** по системной шине с радиопередатчиками **COPC, PUPER, TRIKDIS, MK-150** и другими, работающими по протоколу Paradox - Esprit. При изменении состояния контрольной панели модуль согласования передает код события (см. п.5) в радиопередатчик для отправки на мониторинговый приемник. Все полученные коды события сохраняются в памяти модуля. Размер буфера - 30 последних событий.

2. Спецификация.

Nº	Наименование	Значение	
1	Напряжение питания, В	11,514,5	
2	Максимальный потребляемый ток, мА	20	
3	Максимальное расстояние от NV 1329 до контрольной панели, м	100	
4	Буфер событий		
5	Габаритные размеры,ДхШхВ, мм	70x32x14	
6	Рабочая температура, ⁰ С	-2555	

3. Подключение.

Подключение к контрольной панели PARADOX.

Для подключения к контрольной панели служит специальный кабель, подключенный к клеммам DATA (зелёный) и COM (белый) на контроллере с одной стороны. С другой стороны необходимо подключить его к разъему SERIAL на плате контрольной панели. Соедините клемму +12V с клеммой AUX+ на контрольной панели.

Выбор контрольной панели осуществляется установкой перемычек группы ABC до включения устройства: MG/SP 6000 - перемычки не установлены; EVO - перемычка B; MG/SP 6060 - перемычка C.



Расстояние от модуля NV 1329 до контрольной панели не должно превышать 100м!

Подключение к радиопередатчику.

Для подключения к радиопередатчику TRIKDIS служит десятиконтактный разъем. Для подключения к радиопередатчикам COPC или PUPER служит четырехконтактный разъем (MALE). Для подключения к радиопередатчику МК-150 служит четырехконтактный разъем (FEMALE).



При подключении к радиопередатчикам СОРС или PUPER вначале соедините "землю" радиопередатчика с "землей" контрольной панели!

4. Индикация.

Для индикации работы модуля служит светодиод. Светодиод зажигается на 4 секунды после включения питания контрольной панели и на 2 секунды при каждой отправке отчета на радиопередатчик. В остальное время светодиод мигает короткими вспышками каждые 2 секунды при подключенной контрольной панели.

5. События определяемые модулем согласования NAVIgard 1329.

При изменении состояния контрольной панели, модуль согласования NV 1329 передает код события в радиопередатчик. В таблице приведены события, которые определяются модулем согласования NAVIgard 1329.

6. Техническая поддержка.

Тел./факс: (4012) 71-68-66 доб.108,

(4012) 38-68-66.

e-mail: tech@navigard.ru Website: www.navigard.ru

Событие	Описание	Событие	Описание
"Fire alarm"	Пожарная тревога	"Siren restore"	Восстановление сирены
"Medical alarm"	Медицинская тревога	"Trouble ext.module"	Неисправн. расширителя
"Police alarm"	Паника	"Restore ext.module"	Восстановл. расширителя
"Duress alarm"	Снятие под принуждением	"TLM trouble"	Неисправность ТЛФ линии
"Alarm zone "	Тревога зоны	"TLM restore"	Восстановление ТЛФ линии
"Restore zone "	Восстановление зоны	"Disarm user "	Снятие пользователем
"Tamper zone "	Тампер зоны	"Arm user "	Постановка пользователем
"Trouble Power"	Неисправность АС	"Bypass zone "	Обход зоны
"Restore Power"	Восстановление АС	"Enter programming"	Вход в программирование
"Battery trouble"	Неисправность батареи	"Exit programming"	Выход из программирован.
"Battery restore"	Восстановление батареи	"Fail to communicate"	Ошибка связи с пультом
"Siren trouble"	Неисправность сирены	"Net svyazi s panelyu"	Нет связи с панелью