

NV 2050

Базовый GSM-GPRS передатчик / контрольная панель

▼ Назначение

Охранно-пожарная контрольная панель на 4+1 (16) проводные зоны

- Передача отчётов с охраняемых объектов на телефонные приемники **ЛЮБЫХ** производителей в Contact ID DTMF, на GSM приёмники NAVIGARD, на **бесплатный** приемник NV GPRS Server LITE < 1 сек и в **ЛЮБОЕ** ПО (ч/з NV GPRS Server FULL)
- Оповещение владельца: ALARM / SMS как Вы хотите их видеть! / **бесплатно CLIP** / приложение **Android ANV**
- Постановка/снятие с помощью входов IN1-4, NV 8526 / TM / OC / PB 25 и удаленно по **SMS, бесплатно CLIP** (с любого телефона) / приложение **Android ANV**
- Удаленное управление электроприборами, доступом (приводами ворот, замками) по **SMS, бесплатно CLIP** / приложение **Android ANV**
- Удаленная Аудио верификация тревог, прослушивание и двухсторонняя связь (NV 1256)

Базовый GSM-GPRS передатчик 4+1 (16) входа (режим «Навигард»)

- Для работы с 4(16) ПКП отечественного производства
- Для подключения PGM многораздельных контрольных панелей
- Для подключения и идентификации до 4(16) тревожных кнопок

GSM-GPRS ретранслятор

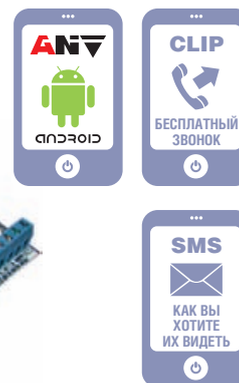
- Передача полного протокола* Contact ID <1 сек от контрольных панелей HONEYWELL / GE NX / DSC / PARADOX / СТРЕЛЕЦ / БОЛИД и др. см стр. 20 (*NV 12xx или NV 1291)
- Оповещение владельца: **SMS как Вы хотите их видеть!** / **бесплатно CLIP** / приложение **Android ANV**

▼ Преимущества

- 2 в 1: контрольная панель + ретранслятор
- Подключение к **ЛЮБОМУ** ПЦН благодаря мультимедийности!
- Поддержка 2-х SIM-карт (NV SIM 2)
- Программирование через mini USB, SD, FTP
- Отчет «Неисправность сирены», перегрузке выходов +12V OUT
- Контроль проводной телефонной линии (NV 201)

▼ Комплектация

- NV 2050
- Крепеж для установки в корпус NV 2000, NV 2001, NV 2002
- Антенный переходник 0-FME-2 (200мм) в комплекте **бесплатно**
- CD (инструкция, универсальный ПО NV PRO, **бесплатный** приемник GPRS-отчетов < 1 сек NV GPRS Server Lite), приложение **Android ANV**, USB driver
- Паспорт



▼ Технические характеристики

| наименование параметра | значение |
|---|---|
| независимые разделы | 2 (8) |
| проводные зоны (программируемые входы) | 4 |
| дополнительный вход Т (тест АС, тампер) | 1 |
| расширение проводных зон (NV 1212) | до 16 |
| выходы (удаленно управляемые) | 4 |
| выход «Контроль GSM-сети» | 1 |
| шифроустройства NV 8526 | 8 |
| контроллеры NV TM | 1 |
| радиоприемники NV PB 25 | 8 |
| радиобрелоки NV PT 44, PT 11 | 100 |
| СЗУ 3101 / 4114 | 1/1 |
| телефонные номера, шт. | 15 |
| статические IP адреса для GPRS-отчетов | 3 |
| буфер событий (удаленный просмотр) | 256 / 100000 |
| программирование, обновление прошивки | через ПК (NV 1325) mini USB ; удаленно (NEW! FTP, SMS, NV 2058) ; дистанционно microSD |
| типы зон для входов | вход/выход, проходная, периметр, круглосуточная, пожарная, постановка/снятие |

Каналы управления:



▲бесплатно

Форматы передачи сообщений:



▲бесплатно

