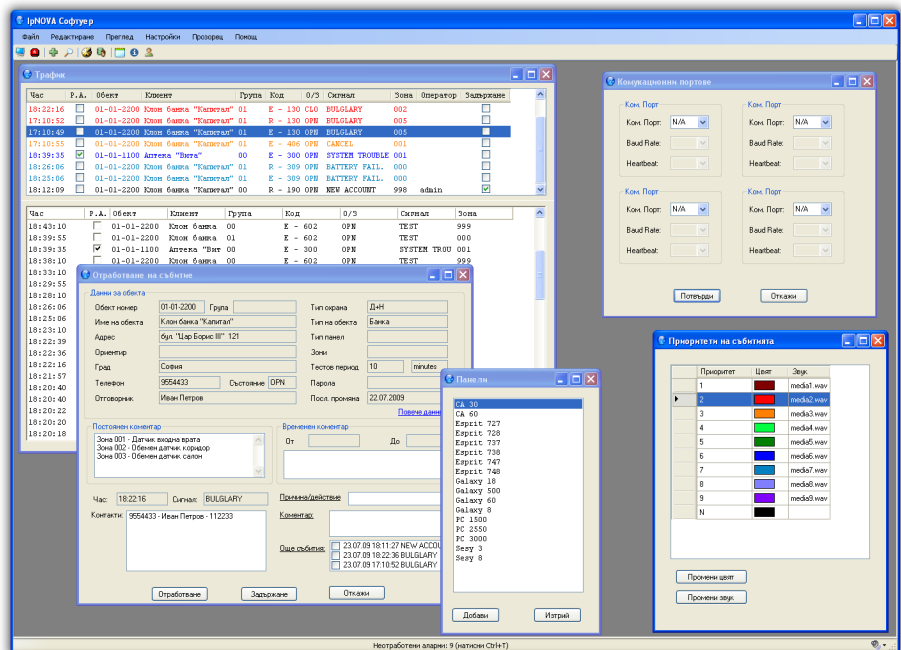


## IpNOVA SMS - Софтуер за мониторинг на данни получени от SOT Server и SOT Server Mini



### IPNOVA SECURITY SYSTEM

Напълно завършена SOT система за централизиран мониторинг, използваща за пренос на данни IP базирана мрежова среда.

### ОБЕКТОВИ ПЛАТКИ

IpNOVA C2D, IpNOVA C6D, IpNOVA 8D, IpNOVA BOX служат за връзка на охранителните контролни панели към мрежата.

### СЪРВЪРИ

SotServer и SotServerMini служат за приемане на данните от обектовите платки, обработката на тези данни и подаването им към мониторингови станции.

### СОФТУЕР ЗА МОНИТОРИНГ

IpNOVA SMS е програма за приемане, обработка, визуализиране и съхранение на данни получени от SOT сървъра.

IpNOVA SMS (Security Monitoring Software) е програма за приемане, обработка, визуализиране и съхранение на данни получени от централни SOT станции с телефонен комутатор или IP комуникация. Притежава удобен графичен интерфейс за лесна работа и обработване на получените сигнали. Използва се в дежурни центрове за управление на SOT дейности свързани с охрана на частни и обществени обекти.

### Характеристики:

- Практически няма ограничение в броя на обслужваните обекти и броя на свързаните с тях събития
- Десет нива на приоритет на входящите събития, с възможност за присвояване на различни цветове и звукови сигнали към тях
- Пълен набор на Ademco ID Contact събития, с възможност за промяна и въвеждане на нови кодове
- Подреждане на събитията изискващи обработка, в зависимост от приоритетите им
- Ръчно въвеждане на събития, при необходимост
- Отработване едновременно на няколко сигнала свързани с даден обект
- Работа на софтуера с до 4 комуникационни станции
- SQL сървър с възможност за работа на мониторинговата станция или на изнесен компютър
- Работа на няколко мониторингови станции с обща SQL база данни
- Възможност за търсене в базата данни по различни сечения на минали събития и/или свързаните с тях реакции и разпечатка на тези справки
- Съхраняване на подробни данни за всеки обект, свързани с оборудването, контактите за връзка, датите за профилактика и постоянни и временни коментари
- Следи за пропуснати тестови сигнали с период от 1 минута до няколко дни
- Визуализиране на отделни списъци за непоети обекти, поети обекти, обекти без тестов сигнал, невъзстановени обекти, обекти със слаба батерия