

**Коммерческое предложение на поставку
оборудования для удалённого управления
и контроля физических параметров - SNR-ERD.**



Компания «НАГ» (nag.ru) на телекоммуникационном рынке уже более 10 лет и имеет богатый опыт в области систем для мониторинга физических параметров электроники. Мы всегда отвечаем современным требованиям наших клиентов, максимально быстро реагируем на изменившиеся потребности.

Большую роль в этом сыграл тот факт, что мы сами являемся разработчиком и производителем своего оборудования.

Ассортимент представлен модельным рядом:

- ERD-2.3
- ERD-3s, ERD-GSM
- ERD-Pro-mini

Отличительные особенности: функциональность, количества входов, сценарии, возможности расширения.

Все устройства поддерживают подключение датчиков сигнализации типа “сухой контакт”.

Опрос и настройку устройств можно производить через интерфейсы WEB, SNMP, GPRS, SMS, trap.

Основной функционал:

- опрос цифровых датчиков температуры
- управление нагрузками, как в ручном режиме так и по заданному сценарию в зависимости от температуры или напряжения. Типовые сценарии: “термостат”, “авто-нагрев”, “контроль зарядки аккумуляторов” и др.
- контроль наличия напряжения - “датчик фазы”
- измерение постоянного напряжения - “аналоговый вход”
- функции конвертера интерфейсов Eth/GPRS/RS232/RS485
- обслуживание ИБП по протоколу MegaТес через RS232



Среднегодовой оборот устройств ERD за 2015 год, составил 10000 устройств и с каждым годом эта цифра растёт. Наши клиенты: интеграторы, дилеры, операторы. Среди них: Сбербанк, Мэйл.Ру, Ростелеком, Владлинк, Торлион, Инлайн Телеком Солюшнс и другие.

Для наших клиентов предусмотрена партнёрская программа и гибкая система скидок.

Наши преимущества :

- собственная разработка от идеи до воплощения
- узнаваемый бренд
- пред-продажный контроль каждого устройства
- тех-поддержка, от наших схемотехников и программистов
- тематический раздел форума, всегда актуальный файловый архив
- поддержание складских остатков
- оперативное изготовление крупных партий за счёт собственного производства, а так же контрактное производство на предприятиях в России и за рубежом
- любые доработки по желанию заказчика, как программной так и железной части
- OEM - возможность брендирования
- прекрасное соотношение цена/качество
- процент брака не выходит за показатель в 0.01%
- различные варианты исполнения с креплением на DIN рейку, к стене
- варианты корпусов: пластик, металл, термоусадка
- устройства имеют сертификат ГОСТ-Р

Мы всегда открыты для взаимовыгодного сотрудничества!