

NetPing SMS

Удалённое управление всем сетевым оборудованием



Компания **ООО «Алентис Электроникс»** - разработчик и производитель собственного оборудования NetPing, предлагает вашему вниманию уникальное устройство **NetPing SMS** для контроля и управления оборудованием NetPing, находящимся в сети. С помощью одного этого устройства вы сможете объединить всё имеющееся оборудование в единую систему.

Почему необходимо иметь NetPing SMS среди прочего оборудования?

- ▶ Вы сможете получать показания от любого из датчиков, подключённых к другим устройствам NetPing, находящимся в сети, при помощи SMS-команд.
- ▶ Вы сможете удаленно управлять розетками электропитания на других устройствах NetPing. В случае потери напряжения на какой-либо из розеток NetPing, вы сможете своевременно предпринять необходимые действия, отправив SMS-команду.
- ▶ При большом количестве устройств в сети, использование встроенного GSM модема в каждом – нерационально. Дешевле и проще подключить одно устройство – **NetPing SMS**.
- ▶ При необходимости мониторинга событий в сети (например появился/пропал линк на порту коммутатора, стал недоступен сайт, загрузка CPU сервера превысила определённый порог), вы своевременно будете проинформированы об этом по SMS, так как Internet в момент события может быть недоступен.

NetPing SMS, в отличие от традиционных GSM модемов, позволяет отправлять SMS-уведомления от любых сетевых устройств, которые могут присылать SNMP TRAP пакет. Это даёт возможность строить системы SMS-уведомлений с любым количеством устройств на основе единственного устройства **NetPing SMS**.

Так же можно управлять любым устройством в локальной сети, прислав SMS-команду. По полученной SMS-команде **NetPing SMS** сформирует и отправит SNMP SET команду, которая будет выполнена сетевым устройством.

В процессе настройки **NetPing SMS** пользователь сам задаёт шаблоны SMS-сообщений. Таким образом, они будут наиболее информативны и понятны в каждом конкретном случае.

Если необходимо обеспечить резервирование питания устройства **NetPing SMS**, для отправки SMS-сообщения даже в случае сбоя основного питания, питание устройства можно подключить через **NetPing Mini-UPS**, который содержит встроенный аккумулятор.

Для управления устройством с компьютера, достаточно отправить SNMP TRAP пакет на IP адрес **NetPing SMS**, и SMS-сообщение по заранее настроенному шаблону будет отправлено.



Технические параметры:

Ethernet порт: **10/100 BASE-TX**

IP адрес: **Статический IP**

Встроенный web интерфейс: **Да**

Поддержка SNMP: **SNMP v1/v2**

Поддержка GSM: **Только SMS-сообщения**

Настройка шаблонов SMS: **Да**

Комплект поставки: **Устройство, блок питания 12 В 0,5 А, антенна GSM, отвёртка, ZIP-пакет, памятка, коробка**

netping

ООО «Алентис Электроникс»

Телефон: +7-495-64-68-537

E-mail: sales@netping.ru

Сайт: www.netping.ru