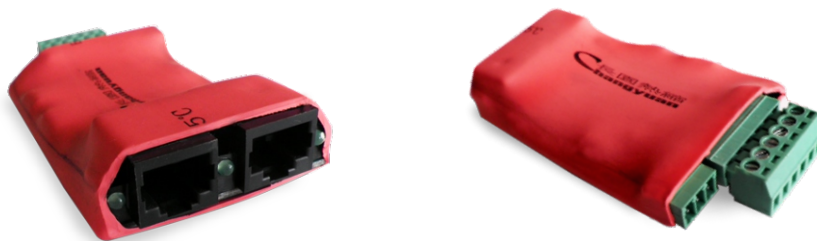


NetPing IO v2

Удаленный мониторинг датчиков через Internet



Компания **ООО «Алентис Электроникс»** предлагает вашему вниманию устройство удалённого мониторинга датчиков по сети - **NetPing IO v2**. Устройство позволяет получать информацию о состоянии подключённых к нему датчиков и отправлять e-mail, SNMP TRAP, Syslog-уведомления при их срабатывании. **NetPing IO v2** обладает всеми необходимыми функциями для мониторинга датчиков, оставаясь при этом самым дешёвым устройством в модельном ряду.

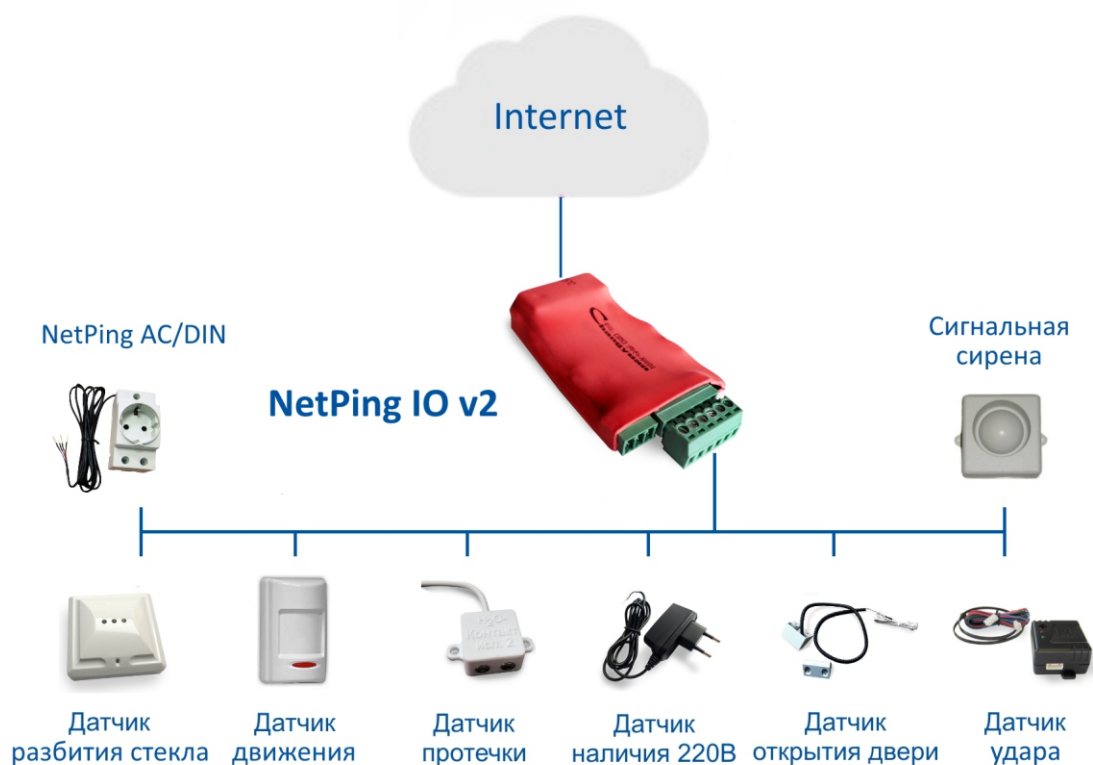
Какие особенности имеет устройство **NetPing IO v2**?

- ▶ **Два порта Ethernet** позволяют с минимальными усилиями добавить **NetPing IO v2** в уже готовую инфраструктуру. В случае отсутствия свободных портов на коммутаторе, устройство **NetPing IO v2** может быть подключено в порт коммутатора, а второй порт Ethernet устройства **NetPing IO v2** может быть использован для подключения любых других сетевых устройств.
- ▶ Возможно **подключение к существующей Wi-Fi сети**, используя дополнительный адаптер **VAP11N** в паре с устройством **NetPing IO v2**.
- ▶ **Минимальные размеры**. Устройство обладает минимальными размерами для подобного класса устройств, при этом выполняя основные функции; программное обеспечение позволяет управлять устройством через веб-интерфейс, HTTP API команды, по протоколу SNMP и отправлять уведомления по e-mail, SNMP TRAP, Syslog.
- ▶ **Удобство подключения питания**. Устройство поддерживает два режима питания: питание POE (требуется внешний сплиттер POE) или питание 12 В от адаптера (адаптер питания не входит в комплект поставки).
- ▶ При отсутствии источника бесперебойного питания в месте установки резервное питание можно обеспечить подключением к устройству **NetPing IO v2** источника бесперебойного питания **NetPing Mini-UPS**.

Устройство обладает размерами, не превышающими спичечный коробок. Оно без особого труда может быть установлено в любой коммуникационный шкаф, в любое доступное место и не требует внимания к своей работе. Устройство **NetPing IO v2** отличается минимальным энергопотреблением, не требует монтирования.

Перечень датчиков и аксессуаров, подключаемых к **NetPing IO v2**:

- ▶ Датчики разбития стекла
- ▶ Датчики наличия 220 В
- ▶ Датчики открытия двери
- ▶ Датчики движения
- ▶ Датчики протечки воды
- ▶ Датчики удара
- ▶ Сигнальная сирена
- ▶ Управляемые розетки NetPing AC/DIN
- ▶ ИБП NetPing Mini-UPS
- ▶ Адаптер WiFi VAP11N
- ▶ Сплиттер POE
- ▶ Удлинитель шлейфа датчика RC
- ▶ Блок питания 12 В



Решения на базе устройства **NetPing IO v2** могут использоваться не только для удаленного мониторинга датчиков, но и для любой другой задачи, в которой необходимо управлять электропитанием.

Устройство **NetPing IO v2** в паре с управляемой розеткой **NetPing AC/DIN** выполнит удалённое включение/выключение любого устройства посредством управления питанием розетки.

netping

Телефон: +7-495-64-68-537

E-mail: sales@netping.ru

Сайт: www.netping.ru

ООО «Алентис Электроникс»